

This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + Make non-commercial use of the files We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + Refrain from automated querying Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + Maintain attribution The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + Keep it legal Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at http://books.google.com/



Über dieses Buch

Dies ist ein digitales Exemplar eines Buches, das seit Generationen in den Regalen der Bibliotheken aufbewahrt wurde, bevor es von Google im Rahmen eines Projekts, mit dem die Bücher dieser Welt online verfügbar gemacht werden sollen, sorgfältig gescannt wurde.

Das Buch hat das Urheberrecht überdauert und kann nun öffentlich zugänglich gemacht werden. Ein öffentlich zugängliches Buch ist ein Buch, das niemals Urheberrechten unterlag oder bei dem die Schutzfrist des Urheberrechts abgelaufen ist. Ob ein Buch öffentlich zugänglich ist, kann von Land zu Land unterschiedlich sein. Öffentlich zugängliche Bücher sind unser Tor zur Vergangenheit und stellen ein geschichtliches, kulturelles und wissenschaftliches Vermögen dar, das häufig nur schwierig zu entdecken ist.

Gebrauchsspuren, Anmerkungen und andere Randbemerkungen, die im Originalband enthalten sind, finden sich auch in dieser Datei – eine Erinnerung an die lange Reise, die das Buch vom Verleger zu einer Bibliothek und weiter zu Ihnen hinter sich gebracht hat.

Nutzungsrichtlinien

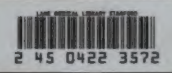
Google ist stolz, mit Bibliotheken in partnerschaftlicher Zusammenarbeit öffentlich zugängliches Material zu digitalisieren und einer breiten Masse zugänglich zu machen. Öffentlich zugängliche Bücher gehören der Öffentlichkeit, und wir sind nur ihre Hüter. Nichtsdestotrotz ist diese Arbeit kostspielig. Um diese Ressource weiterhin zur Verfügung stellen zu können, haben wir Schritte unternommen, um den Missbrauch durch kommerzielle Parteien zu verhindern. Dazu gehören technische Einschränkungen für automatisierte Abfragen.

Wir bitten Sie um Einhaltung folgender Richtlinien:

- Nutzung der Dateien zu nichtkommerziellen Zwecken Wir haben Google Buchsuche für Endanwender konzipiert und möchten, dass Sie diese Dateien nur für persönliche, nichtkommerzielle Zwecke verwenden.
- + Keine automatisierten Abfragen Senden Sie keine automatisierten Abfragen irgendwelcher Art an das Google-System. Wenn Sie Recherchen über maschinelle Übersetzung, optische Zeichenerkennung oder andere Bereiche durchführen, in denen der Zugang zu Text in großen Mengen nützlich ist, wenden Sie sich bitte an uns. Wir fördern die Nutzung des öffentlich zugänglichen Materials für diese Zwecke und können Ihnen unter Umständen helfen.
- + Beibehaltung von Google-Markenelementen Das "Wasserzeichen" von Google, das Sie in jeder Datei finden, ist wichtig zur Information über dieses Projekt und hilft den Anwendern weiteres Material über Google Buchsuche zu finden. Bitte entfernen Sie das Wasserzeichen nicht.
- + Bewegen Sie sich innerhalb der Legalität Unabhängig von Ihrem Verwendungszweck müssen Sie sich Ihrer Verantwortung bewusst sein, sicherzustellen, dass Ihre Nutzung legal ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass ein Buch, das nach unserem Dafürhalten für Nutzer in den USA öffentlich zugänglich ist, auch für Nutzer in anderen Ländern öffentlich zugänglich ist. Ob ein Buch noch dem Urheberrecht unterliegt, ist von Land zu Land verschieden. Wir können keine Beratung leisten, ob eine bestimmte Nutzung eines bestimmten Buches gesetzlich zulässig ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass das Erscheinen eines Buchs in Google Buchsuche bedeutet, dass es in jeder Form und überall auf der Welt verwendet werden kann. Eine Urheberrechtsverletzung kann schwerwiegende Folgen haben.

Über Google Buchsuche

Das Ziel von Google besteht darin, die weltweiten Informationen zu organisieren und allgemein nutzbar und zugänglich zu machen. Google Buchsuche hilft Lesern dabei, die Bücher dieser Welt zu entdecken, und unterstützt Autoren und Verleger dabei, neue Zielgruppen zu erreichen. Den gesamten Buchtext können Sie im Internet unter http://books.google.com/durchsuchen.



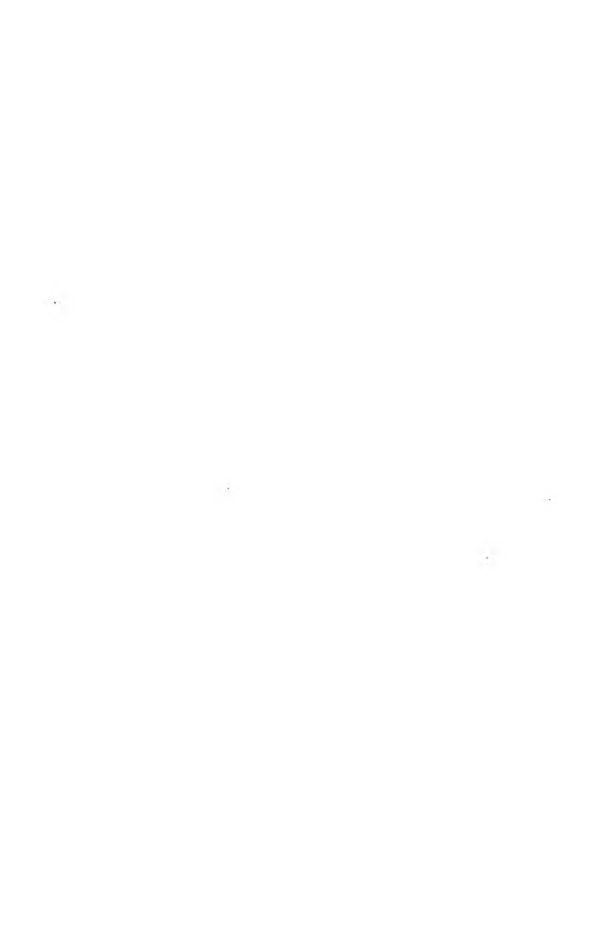
LANE

MEDICAL



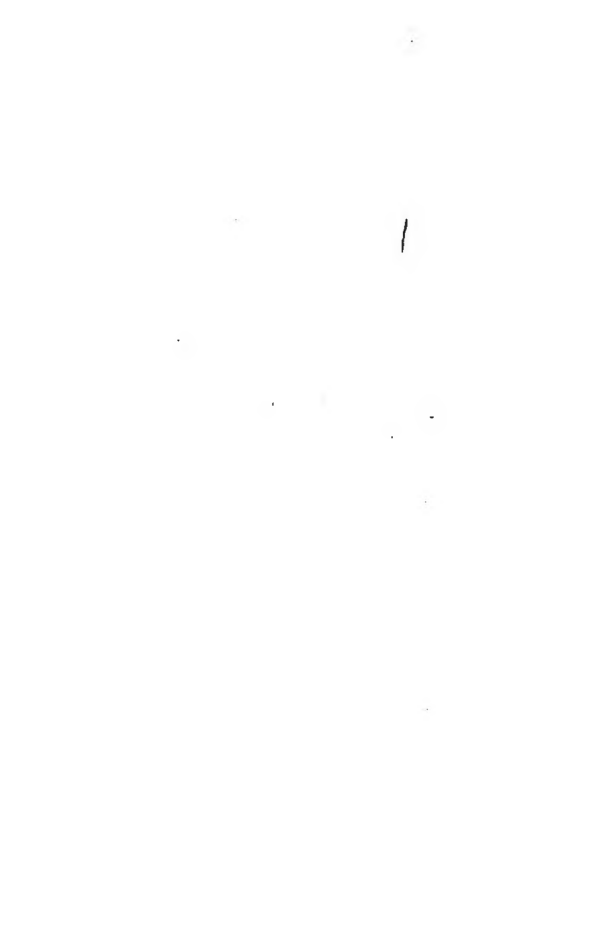
LIBRARY

LEVI CXXXPER LANE: FUND





.



Im Outrage des Derfassers.

Vorlesungen

über

klinische Gynäkologie

Von

Dr. Paul Zweifel,

margett. Destroner für findermittlich im Genetzeiner von Dennes des Untrembes Prienessen in Genetz

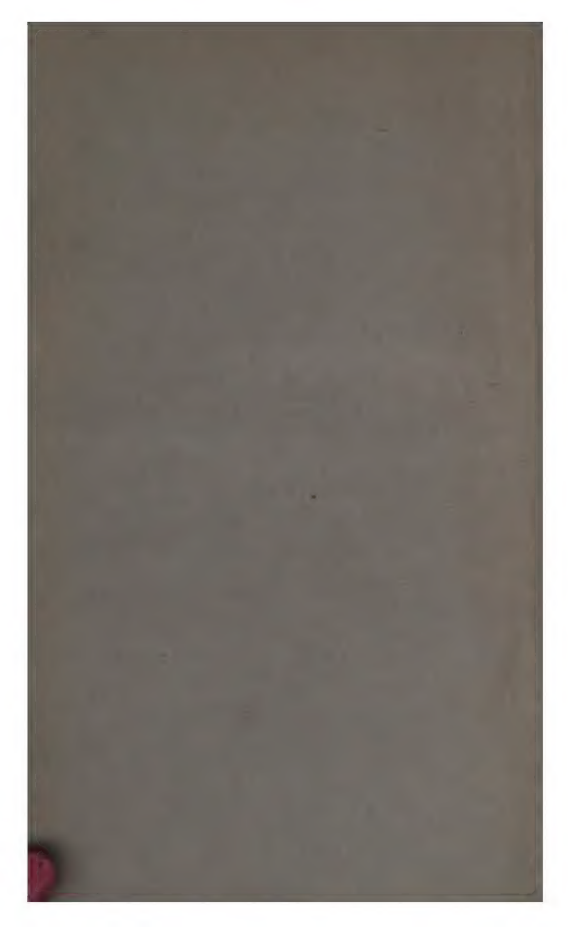
Mil 11 bill graphisms Tatela unt 61 Figure im Test.



Berlin 1899.

Vorlog von August Hirschwald

SW. Union den Limben 68.



Vorlesungen

über

klinische Gynäkologie

Y 011

Dr. Paul Zweifel,

ordenti. Professor der Geburtubhife und Gynäkulogie und Director der Universitäts-Frauenkitzik in Leippig.



Mit 14 lithographirten Tafeln und 61 Figuren im Text.



Berlin 1892.

Verlag von August Hirschwald,

NW. Unter den Linden 68.





Z97

Vorrede,

Die Klinik für Geburtshülfe und Frauenkrankheiten der Universität Leipzig steht im Begriff am 11. April 1892 ihr altes Heim zu verlassen und in ein neues, erweitertes und unvergleichlich besser eingerichtetes Gebäude umzuziehen. Die Anstalt, deren amtliche Benennung im Laufe der Jahre, der inneren Umwandlung des Dienstes entsprechend "Universitätsfrauenklinik" geworden ist, nahm ihren Anfang durch die mildthätige Stiftung der verwittweten Frau Appellationsrath Dr. Trier, die am 1. Mai 1806 starb und in ihrem nachgelassenen Testamente einen vor dem Petersthore an der alten Pleisse gelegenen Garten mit 20 Acker Wiesen der Universität zu Leipzig vermachte, um nach einem von der medicinischen Facultät zu entwerfenden Plan eine Entbindungsschule für Aerzte und Hebammen zu begründen.

Weil in dem Garten viele ausländische Holzarten, Sträucher und Gewächse waren, wünschte die Erblasserin, "dass zum Vortheile der Studirenden dem Herrn Professori Botanices erlaubt werden möge, den Sommer hindurch wöchentlich eine oder zwei botanische Vorlesungen in dem Garten zu halten".

Die Universität nahm die Stiftung an und am 5. Februar 1810 erging aus dem damaligen Kirchenrathe in Dresden ein Rescript, welches an der Universität Leipzig eine ordentliche Professur der Geburtshülfe schuf und diese an Johann Christian Gottlieb Jörg übertrug, der, um in seiner Heimath zu bleiben, einen früher an ihn ergangenen Ruf nach Königsberg abgelehnt hatte.

Am 8 October 1810 wurde die Anstalt in dem Trierschen Garten eröffnet. Da sie jedoch auf dem Grundstück wegen des damals in demselben stehenden Teichwassers nicht gut untergebracht erschien, wurde deren Verlegung in den Grimmaischen Steinweg beantragt und genehmigt. Der Triersche Garten wurde zum botanischen Garten, der aber ebenfalls vor bald 20 Jahren verlassen und an die Stadt Leipzig verkauft worden ist und heute nur noch als alter botanischer Garten in der Erinnerung an Alt-Leipzig fortbesteht.

An Stelle der exotischen Bäume und Sträucher sind die schönsten heimischen Monumentalbauten aus der Erde gewachsen: das Reichsgerichtsgebäude, die Universitäts-Bibliothek, das Conservatorium der Musik, die Gewerbeschule und die königliche Kunstakademie.

Am 30. September 1828 wurde das Trier'sche Institut nach dem Grimmaischen Steinweg verlegt und am 28. October feierlich eingeweiht.

In der Festrede berichtet Jörg von weiteren hochherzigen Vergabungen für die Gründung einer Entbindungsschule in Leipzig, nämlich 200,000 Thaler von dem ehemaligen Cammercommissär Leich, und 1300 Thaler von dem Proconsul Dr Richter. Sicher hat keine andere Frauenklinik Deutschlands den Vorzug, solche edte Schenkungen ihr Eigenthum zu nennen, und wenn auch für alle anderen von Staatswegen ebenso gut gesorgt wird, so sind doch diese Zuwendungen für wohlthätige Anstalten ein glänzendes Zeugniss für den vortrefflichen Sinn des Leipziger Bürgerthums. Fast 64 Jahre hat das Trier'sche Institut, allerdings mit 2 grossen Erweiterungsbanten, hier bestanden, um nunmehr wegen der drückend gewordenen Beengung des Platzes, und weil Erweiterungsbauten in dem von der rasch wachsenden Stadt umschlossenen Grundstücke unmöglich sind, im Johannesthale dem städtischen St. Jacobspital gegenüber und in der Nähe aller anderen medicinischen und naturwissenschaftlichen Institute, von Grund aus neu zu erstehen.

Der erste grosse Erweiterungsbau wurde unter Jörg ausgeführt. Es enstand damals das jetzige Quergebäude, dessen Grundstein am 18. Mai 1852 gelegt, dessen Hörsaal am 1. August 1853 bezogen wurde.

Im Herbst 1856 übernahm Carl Siegmund Franz Credé die Leitung der Anstalt und hielt sie bis zum 1. April 1887 inne. Während seiner langjährigen, segensreichen Wirksamkeit vermehrte sich der Zugang so stark, dass der Platz nicht mehr ausreichte und 1878 eine Erweiterung nöthig wurde.

In erster Linie war es der höchste Grad von Platzmangel, der in den letzten Jahren, besonders im Winter zu immer grösseren, auf die Dauer unerträglichen Uebelständen führte, welcher einen Neubau unabweislich machte. Andererseits ist das Trier'sche Institut nach dem Ausbau der medicinisch-naturwissenschaftlichen Anstalten abgesondert und weit entfernt von den anderen in Mitten der Stadt geblieben; es war wünschenswerth, auch diese Klinik dahin zu verlegen, was um so leichter geschehen konnte, als das bisherige Grundstück bei seiner Lage im Centrum des Geschäftsviertels der Stadt Leipzig einen grossartigen Werth gewonnen hat, falls dasselbe einmal zu Ertragszwecken verwendet wird.

Es giebt keine Gelegenheit, die so sehr dazu auffordert, die Aufgaben, denen das neue Institut dienen soll, zur Kenntniss weiterer Kreise zu bringen, als dessen Einweihung, und der Verfasser hatte die Empfindung, diese Aufgabe am besten zu lösen durch die rückhaltlose Berichterstattung über die Thätigkeit der gynäkologischen Klinik in Leipzig in den ersten 5 Jahren seines Aufenthaltes und diese Bearbeitung als seine Festgabe zur Einweihung darzubringen.

Mit Ausnahme der Missbildungen sind alle Vorkommnisse der hiesigen gynäkologischen Klinik in dieser Bearbeitung niedergelegt. Nur an einer Stelle, wo es galt, Erfahrungen aus früherer Zeit zu verwerthen, sind die hundert Laparatomieen und einige Fälle von Fisteln, welche der Verfasser in Erlangen operirte, herangezogen worden, sonst gründet sich die Bearbeitung ausschliesslich auf die Leipziger Zeit. Mit Einrechnung der genannten Fälle sind es bis zum Abschluss des Druckes etwas über 500 Laparatomieen geworden, über welche hier berichtet wird. Unter den 55 neu hinzugekommenen Laparatomieen sind 2 gestorben Die allgemeine Mortalität von 3,2 pCt. wird dadurch nicht geändert.

Diese Bearbeitung hat den Vorzug, dass Alles durch eine Hand und mit unparteiischer Absicht geprüft wurde, dann aber mit ausgeprägter Auswahl das vertreten wird, was der Verfasser als Bestes erkannte. Wenn Manches im Vergleich mit compilatorischen Bearbeitungen kurz wegkommt, so liegt die Erklärung hierfür im Rahmen dieser Veröffentlichung.

Nur der Sachverständige vermag zu beurtheilen, welche Summe von Arbeit, Mühe und Sorge die Zahl der berichteten Operationen in sich schliesst. Es ist selbstverständlich nicht möglich, eine so grosse Aufgabe allein zu bewältigen, um so weniger als hier nur die Thätigkeit in einer der vier Abtheilungen des Institutes berücksichtigt ist, nämlich der stationären gynäkologischen Klinik. Ohne pflichteifrige Mitarbeiter kann so viel nicht erreicht werden. Insbesondere habe ich den beiden Assistenten Dr. Döderlein und Dr. Fuchs ihre fleissige mikroskopische Bearbeitung des anatomischen Materiales, ferner Dr. Dödertein die Bearbeitung der letzten Vorlesung zu verdanken. Ausser diesen beiden Herren standen mir als Assistenzärzte bei, die Doctoren Huber, Günther, Hertzsch, Hartenstein, Coqui und Abel, als Volontärärzte, Seiferth, Meissner, Rasch, Bossart, Littauer, v. Meyer, Brunner, Richard Weber, Schadebrod, Flathe, Plaut, Bach, Michauk, Corner, Zerener, Uhle, Trautmann, Aldinger und Müller.

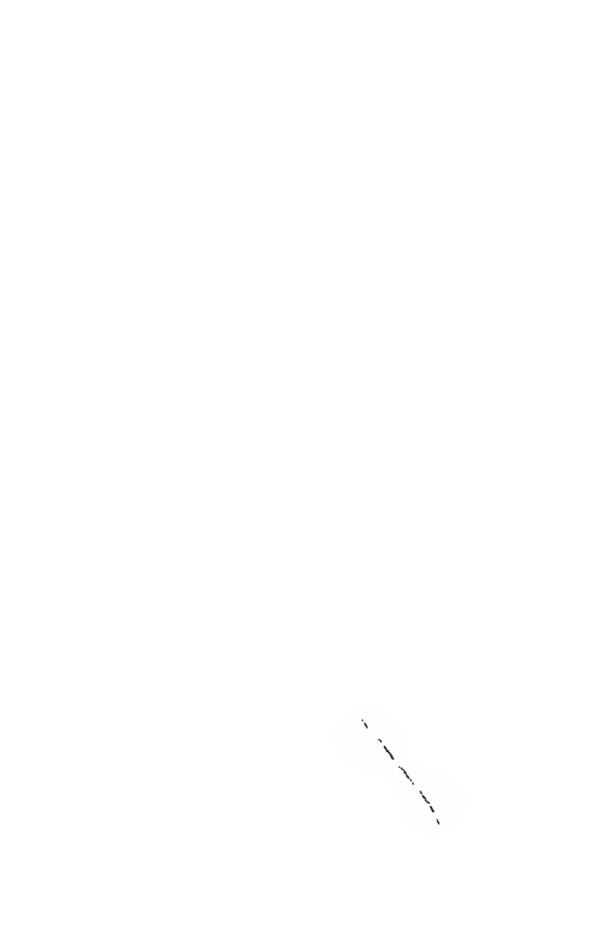
Die sämmtlichen Abbildungen wurden von Herrn Bruno Keilitz auf Papier, zu einem Theil auch auf den Stein gezeichnet und deren Kosten aus der Dr. Neumann-Stiftung gedeckt, die ein Leipziger Arzt der Universitäts-Frauenklinik zuwendete. Weil derselbe im kräftigsten Mannesalter bei Ausübung seines Berufes erblindete und dies Unglück ihn hinderte, die medicinische Praxis weiter zu betreiben und während seines Lebens sich so nützlich zu machen, wie er es gerne gethan hätte, wendete er der Universitäts-Frauenklinik 4000 Thaler zu, um nach seinem Tode noch in weiteren Kreisen Nutzen zu stiften.

Mit pietätvoller Absicht wurden die Mittel dieser Stiftung gerade zu der Ausstattung dieser gynäkologischen Klinik herangezogen. Von den 15 Vorlesungen sind 2 schon früher im Archiv für Gynäkologie gedruckt worden; doch kehrt nur eine — über die intraperitoneale Stielbehandlung bei der Myomectomie — in unverändertem Satze hier wieder, während die 2 anderen — über Salpingo-Oophorectomie und über Extrauteringravidität — umgearbeitet und erweitert wurden.

Libri sus fats habent - sie ziehen hinaus, um Freunde zu werben und kehren oft enttäuscht wieder heim. Sie sind wandernde Gedanken und es geht ihnen in vielen Beziehungen gleich wie den wandernden Menschen: sie finden Freunde, wo sie es nicht erwarten und irren sich, wo sie auf Zustimmung sicher gerechnet haben. Doch gleichviel, wie der Erfolg werde, die Freude am Geleisteten muss die Mühe lohnen, ohne auf Dank und Anerkennung der Aussenwelt zu rechnen. Das Gefühl der uneigennützig und hingebend erfüllten Pflicht muss für sich selbst der Lohn sein.

Leipzig, am 5. April 1892.

Paul Zweifel.



Inhalts-Verzeichniss.

I.	Vorlesung. Einleitung. Rückblick auf 14 Jahre und die Umgestaltung der Gynäkologie in dieser Zeit. Die Antisepeis und Asepsis. Die gynäkologische Untersuchung. Allgemeines über die Rücksichtnahme auf die Schicklichkeit. Die bimanuelle Untersuchung und die Betastung im allgemeinen. Die verschiedenen Beinhalter. Die Operationslagen. Der Horn-Martin'sche Operationstich, Die Beckenhochlagerung. Die Methoden der Besichtigung. Entdeckung der Scheidenspiegel durch Marion Sims. Unser Schloss am Spiegelhalter. Die Röhrenspiegel, die Klappenspiegel. Die letzteren sind vortheilhafter, weil sie sich selbst halten und viele kleine Eingriffe ermöglichen. Die Sonde und Sondirung. Warnung vor der Sondirung ohne antiseptische Vorsichtsmassregeln und bei Schwangeren. Dilatationsverfahren für die Harnröhre von Simon. Die Erweiterung des Cervicalcanales mit Quellmitteln und mit Dilattaorien	1-22
П.	Vorlesung. Die Einleitung der Gebärmutterchizurgie durch die Marion Sims'schen Spiegel und Lagen. Die hohen Verdienste Simon's. Die Einleitung der Bauchhöhlenchirurgie geschah durch die Ovariotomie. Geschichte der Ovariotomie. Die Einzelheiten, auf welchen der Erfolg beruht. Die antiseptische Vorbereitung der Kranken und des Operateurs. Vorbereitung der Seide, des Catgut, der Schwämme und Thymoltücher	2350
ш.	Vorlasung. Die Todesursachen der durch Ovariokystomectomie Operirten: 1. katarrhalische Pneumonie bei zwei tuberkulösen	

Kranken, bedingt durch Inhalation des im Gaslicht zersetzten Chloroforms. An Stelle desselben zur Narkose Aether eingeführt.

disgnose der Unterleitsgeschwulste von Bedeutung sind: 1 Ein Fall von Carcinoma vertriculi beziehungsweise Omenti majoris,

Negte

2. eine retroperitoneale Dermoidcyste. 3. Hydro-Haematonephrose der rechten Niere, 5 ein Sarkom der rechten Niere, 6, ein Sarkoma ovarii, 7. veroitertes Kystonia ovarii and in der Ausbeilung nach der Operation ausgedehntes Hautemphysem von der Lungenwurzel aus 8. ein Echinococcus der Leber, 9. lenhamischer Mila'umor, 10. Kystoma papillare ovarii mit Darmverletzungen mit zweifscher Darmresection. Heilung, 11. Tuberkulose des Bauchfells, 12. ein Carcinoma tubae papillare. . . . 113-142

VIII. Vorlesung. Zweck der Salpingo-Oophorectomieen, deren Mortalità: Der Verlauf nach der Operation ebenso gut als nach Ovario-Kystomectomieen. Das Wesen und die Bedeutung der perisalpingitischen Narbenstränge Die Pyosalping mit Zerstorung des Tubenepithels. Die Ursache der erwähnten Form von Pyosalpinx ist das specifische Virus der Gonorrhoe - der Diplococcus Neisser. Daneben giebt es Prosalpina mit Streptocoodus pyogenes als Polge von Austeckung wahrend einer Geburt. Dass die Gonorhoe solche schlimme Folgen hat en tonne, wurde zuerst von Noeggerath ausgesprochen. Der Beweis konnte erst durch die beutige Ausbildung der Bakteriologie erbracht werden. Zehn mal wurden in unseren Pallen Gonocoocen bei frischen Pyosalpinges gefunden Die der Lubengonorrhoe eigenthumliche Erkrankung der Schleimhaut und der Muskulatur Die histologischen Bilder bei der durch Streptococcen bedingten Salpingitis. Deren Hartnachigkeit Tuberkulose Salpingitis. Pyosalpink bedingt durch Frankel'sche Pneumonie-Kapselcoccen. Actinomyces-Pyosalpinx Die Diagnostik der einzelnen Formen. Storungen der Menstruation, das Fieber, Cervicalkatarrh, der objective Befund, die Schmerzen. Die sociale Bedeutung der Gonorrhoe. Die verschiedenen Verfahren zur Entleerung der Eileitersacke. Die Salpingostomie. Die Folgezustande nach Entfernung beider 143-177

IX. Voriesung. Myomectomie. Die extra- und die intraperitoneale Stielbehandlung. Die intraperitoneale Methode subseros versenkter fortlaufender Thenuntertindungen des Stumpfes. Die Refolge dieser Methode. Die Indicationen. Die Kastrationen. Die Enucleationen aus der Uteruswand. Die Enucleationen aus dem Beckenzeligewebe per laparatomiam. Die Enucleationen satmucoser t terusmyome per vagmam. Die Bedingungen biefur. Die symptomatische Behandlung der Uterusmyome, Die intrautermen injectionen von Liquor ferri sesquichiorati. Die Arancimittel gegen Myome. Das Secale cornutum. Hydrastis canadensis Die Electrolyse

X. Vorlesung. Die Ventrofixation und die Vaginalfixation oder modificirte Schucking'sche Operation. Die Ursachen der Retrofixationen. Die Aierander Adam'sche Operation. Die Retrofiration des Collum uters per laparatomiam und durch Parasacral-

naht nach eigener Methode. Die Massage. Die Pessarbehandlung. Die fixirten Retroflexionen. Die Lateral- und Anteflexionen. Die Symptome der Lageveränderungen 215-238

XI. Vorlesung. Ueber Extranteringravidität und retrouterine Haematome. Die verschiedenen Formen der Extrauteringravidität. Definition derselben und deren Anfechtungen. 1. hier veröffentlichter Fall: eine intraligamentare Abdominalgravidität, worunter zu versteben ist ein Ausatz des Eies auf dem Eileitertrichter bezw. der von demselben zum Ovarium laufenden Falte und Entwicklung dieses Eies theilweise zwischen die Platten des Ligamentum latum, zum Theil in die freie Bauchhöhle hinaus. Bildung einer "Peritoneal-Decidua". II. und III. Fall waren Laparatomieen nach Absterben des Kindes, bei II speciell bei einer Eileiterschwangerschaft mit ausgetragenem Kinde. IV. Tubar gravidität mit Berstung, Bluterguss in den Douglas'schen Raum und in die freie Bauchnöhle. V und VI Abortus einer Eileiterschwangerschaft mit Bildung von grossen Haematocelen. VII. Tubarschangerschaft mit Berstung und Haematombildung. Tod ohne Operation. VIII und IX verliefen unter dem Bilde von Etleiterblutgeschwülsten. X und XI Platzen des Fruchtsackes. Haematocelenbildung. XII Bersten der Tube, Blutung in die freie Bauchhöble. Operation, Beilung, XIII. Tubarabortus wie V und IV. XIV. Ebenfalls Abortus der Tubengravidität. Elytrotomie und sofort Auschluss der Laparatomie. XV. Tubargravidität mit Berstung des Fruchtsackes, Blutung in die Bauchhoble, Ilene. Eine Extrauteringravidität kann nur als nachgewiesen gelten bei dem Auffinden eines Fotus oder von Chorionzotten, nicht aber durch Decidua-Zellen. Die Häufigkeit der Haematocelen durch Extrauteringravidität. Die Behandlung bei lebendem Kinde; die secundare Laparatomie nach dem Tode des Kindes and Verodung des Fruchtsackes Die Behandlung beim Bersten und starken Bluten in die Bauchhohle und bei Blutgeschwulstbildung sowohl nach Berstung als nach dem Abortus einer Eileiterschwangerschaft. Die schichtenweise Elytrotomie. Die praventive Behandlung behufs Schwangerschaftsunterbrechung durch Morphiuminjectionen und durch den electrischen Strom .

239-300

XII. Vorlesung. Ueber Totalexstrpation des Uterus Hebersicht der hier ausgeführten Operationen Geschichtliche Notizen. Der all gemoine Eindruck uber die Erfolge und Ruckfalle. Es muss alles aufgeboten werden, dass die Frauen im ersten Stadium der Krankheit zur Operation kommen. Das Operationsverfahren der vaginalen Totalexstirpation Die Pean-Richelot'schen Zangen. Die Gefahren der Blasen- und Ureterenverletzungen. Die mir vorgekommenen Pälle von Ureterenverletzungen. Die Maseregeln zu ihrer Vermeidung. Die Bedingungen für Ausführbarkeit der vaginalen Totalexstirpation Die Fälle, wo um der Grosse des

Solan.

Uterus willen eine combinirte Methode von der Vagina und von den Bauchdecken aus in Anwendung zu kommen hat. Die Ergebnisse der Totalexetirpatio uteri, primäre und Dagerheilungen. Die parasacrale Methode der Totalexstirpatio uteri. Der Werth der supravaginalen Amputation colli uteri. Was ist der Krebe? Die Diagnostik des Uteruscarcinomes. Die mikroskopisch unterscheidbaren Formen des Plattenspithel- und des Drüsenspithelcarcinomes. Das Wesen, die Actiologie des Carcinomes. Das Sarcoma uteri. Krankheitsbilder davon. Die Behandlung der inoperabeln Carcinome. Ein Fall von Lupus uteri 301-446

XIII. Vorleaung. Die Casuistik der operirten Uro-Genitalfisteln. Einzelne der puerperalen Fälle sind schon früher veröffentlicht worden und swar No. 1, die Ureteren-Uterusfistel, im Archiv für Gynäkologie Bd. XV, S. I und ff., die Nummern II-VII im Bayrisch-ärstlichen Intelligensblatt 1879, zu denen noch eine durch ein Zwanck'sches Pessarium entstandene Figtel hingukommt, die Nummern VIII-XIII in der Berliner klinischen Wochenschrift 1881. No. 24, Seite 343 und ff. Die Nummern XIV-XLI kommen hier zum Abdruck. Die Besprechung der Uro-Genitalfisteln und deren operative Heilung. Definition der Uro-Genitalfisteln. Beschränkung der Besprechung auf die heilbaren Arten. Geschichte dieser Operation. Die verschiedenen Arten der Uro-Genitalfisteln. Die Veranlassung der puerperalen Fisteln. Dieselben sind entweder spontane Druckbrandfisteln oder Druckbrandfisteln nach Operationen oder endlich violente Zerstörungen des Septum vesico-vaginale. Die Dauer des Druckes gefährlicher als die Grösse des Druckes. Die Lage der spontanen Fisteln. Die höchst schädliche Einwirkung des unzeitig verabreichten Mutterkornes. Die Häufigkeit der einselnen Formen von Uro-Genitalfisteln. Die hohe Gefahr der geburtshülflichen Operationen bei uneröffnetem Muttermund. Die Grundsätze über die geburtshülflichen Operationen. Die Art der Aufrischung bei den Fisteloperationen. Die Bedeutung des Aufsuchens der Ureteren. Die Beleuchtung der Fisteln mit elektrischen Stirnlampen. Die Erfolge meiner Fisteloperatio-

XIV. Vorlesung. Ueber Dammplastik und Prolapsoperationen. Actiologie der Prolapse der Scheide und des Uterus. Die Disposition zur Entstehung eines Prolapsus wird durch eine Schwächung des Beckenbedens gegeben, doch entsteht derselbe erst durch eine treibende, drängende Kraft von oben. Die Eintheilung der Dammrisse in 3 Grade. Die Auseinanderspannung und Verzerrung der Dammrisse durch die Muskelstumpfe. Die fettige Degeneration der functionslos gewordenen Muskeln des Dammes. Die anatomische Beschaffenheit des Beckenbodens, das Verhältniss zwischen Beckenhöhle und Bauchhöhle. Die treibende Gewalt von oben her ist besonders gefährlich in vornübergebeugter

XI. Vorlesung. Ueber Extrauteringraviditat und retrouterine Haematome. Die verschiedenen Formen der Extrauteringravidität. Definition derselben und deren Anfechtungen. I. hier veröffenthehter Fall: eine intraligamentare Abdominalgravidität, worunter zu versteben ist ein Ansatz des Eies auf dem Eileitertriehter bezw. der von demselben zum Orarium laufenden Falte und Entwicklung dieses Ries theilweise zwischen die Platten des Ligamentum latum, zum Theil in die freie Bauchhöhle binaus. Bildung einer "Peritoneal-Decidua". Il. und III. Fall waren Laparatomieen nach Absterben des Kindes, bei II speciell bei einer Eilesterschwangerschaft mit ausgetragenem Kinde IV. Tubar gravidität mit Berstung, Bluterguss in den Douglas'schen Raum and in die freie Bauchtoble. V und VI Abortos einer Eileiter sohwangerschaft mit Bildung von grossen Haematocelen. VII. Tubarschangerschaft mit Berstung und Haematombildung. Tod ohne Operation. VIII und IX vertiefen unter dem Bilde von Eileiterblutgeschwülsten. X und XI Platzen des Fruchtsackes. Haematocelenbildung. XII Bersten der Tube, Blutung in die frese Bauchhohle. Operation, Heslung, XIII. Tubarabortus wie V and IV. XIV. Ebenfalls Abortus der Tubengravidität. Elytrotomie und sofort Anschluss der Laparatomie. XV. Tubargravidität mit Berstung des Fruchtsackes, Blutung in die Bauchboble, Ileus. Eine Extrautersogravidität kann nur als nachgewiesen gelten bei dem Auffinden eines Potus oder von Chorionzotten, nicht aber durch Decidua-Zeilen. Die Häufigkeit der Haematocelen durch Extrauteringraviditat. Die Behandlung bei lebendem Kinde; die secundare Laparatomie nach dem Tode des Kindes and Verodung des Pruchtsackes. Die Behandlung beim Bersten und starken Bluten in die Bauchhohle und bei Blotgeschwulstbildung sowohl nach Berstung als nach dem Abortos einer Eileiterschwangerschaft. Die schichtenweise Elytrotomie. Die praventive Behandlung behufs Schwangerschafts unterbrechung durch Morphiuminjectionen und durch den etacenschen Strom

XII. Vorlesung. Ceber Totalerstrepation des Literes Decerior for hier ausgeführten Operationen Geschiebili, as Artweij Dar all gemaine Kindruck utar die Refolge mid ils, blatte !alles aufgeboten werden dass die France in sessen fi Krankbest zur Operation bem eines vaginalen Totaleratie; at-Die Gefahren 19 gekommenen ihrer Verme. ginalen Total

Uterus willen eine combinirte Methode von der bagin mid ein den Bauchdecken aus in Anwendung zu kommen hat. Die Ergebnisse der Totalexstirpatio uteri, grimme und Daneite under Die parasacraje Methode der Totalexstirpatio uteri. Der berich der supravaginalen Amputation colli uteri. Was ist der Krobe! Die Diagnostik des I teruscarcinomes. Die mikrisat, sei tater scheidharen Formen des Plattonepithel- und des Drisserveites usroinomes. Das Wesen, die Actiologie des Carcinomes. Das Saccoma uteri. Krankbeitsbilder dason. Die Betantling zu moperabeln Carcinome. Ein Fall von Lapas eten.

301-444

XIII. Vorlesung Die Casmatik der operirten besteht auf Es zeine der puerperalen Falle sind school fruber ver den att merden und awar No 1, die Leeteren-Liermafisten, im gerter fie Gynakologie Bd XV. S I und ff , die Nammen I .- Ill .m Bayrisch-arztlichen Intelligenatiatt 1879, an dente nich eine durch ein Zwanck'schos Possarium entstanteer Fiete berakommt, die Nummern VIII- XIII in der Bernber & nertaen Woobenschrift 1881. No. 24. Seite 343 und 2 Die Bunnern XIV-XLI kommon hier zum Abdruck. Die Bergrechung der Co-Constalfisteln und deren operative Beunne bedinne der im Genitalfistein. Beschrankung der Bespreckung au die bei baren Arten. Geschichte dieser Operation Die verraieliese Arten Die berarlaufung der gungwalen der Uro-Genitalfisteln Fisteln. Dieselben and ontweder spintage force mountain oder Druckbrandfisteln nach Operationen der ein a neueste Zerstorungen des Septum resiro-raginale de sier des Druckes gefahrlicher als die Gronze tes Ir. an he Lage der spontanen Pisteln. Die bochst sehid in bin being des ungeitig rerabreichten Mutterkornes fer Savener : er rin gelnen Pormen von Uro tennitaiditen Ib or reads der gehurtst ulflichen Operationen bei aner. " wa dier mand. Die Grundsatze über die geburtets in bei genanne Die Art der Anfrischung bei den Futenprame its Sufertiang des Aufauchnus der l'reteren fie . a tat car Fresein all ejekteischen Stirnlangen Doffine was bemoperatioton Die fot tum Kultitant die fe.

20. 12.

	Saite
Körperhaltung. Das allmähliche Entsteben einer Inversio va-	
ginae durch die Ruptur des Dammes. Die Ringe und die	
Ringbehandlung der Prolapse. Die gestielten Pessarien. Die	
Breslau'schen Pessarien. Die Operationen der Dammrisse des	
dritten Grades. Die Lappentransplantation nach Lawson Tait.	
Die Lappenoperation Lawson Tait-Sänger, die Rectum-Circum-	
oision nach Fritsch. Die modificirte Sympson'sche Operation für	
Dammrisse zweiten Grades. Die Kolporrhaphia anterior. Die	
Verfahren für die höchsten Grade des Prolapsus uteri: Die Ventro-	
fixatio uteri, die Kolporrhaphia mediana nach Neugebauer und	
die Totalexstirpatio des Uterus und der Scheide nach Fritsch . 3	83—408

Verzeichniss der Abbildungen:

No.	Gegenstand der Abbildung,		Seitenzahl oder Tafelnummer.		Nach Angabe oder nach einem Präparat.		
ı	Der Untersuchungstisch mit den Bein- haltern	Seite	7	des	Veríassers.		
2	Simon'sches Speculum mit neuem						
	Schloss	77	12	**	12		
3	Darstellung des neuen Stabverschlusses	71	13	,,	1*		
4	Depressor	- 13	13				
5	Kugelzange mit einfachem, aber star-		_ '				
	kem Widerhaken	111	13	٠,	11		
6	Zweiblätteriges Speculum nach Cusco	17	14				
7]	Zweiblätteriges, sich selbst haltendes	1					
- 1	Speculum nach Smith-Trélat	17	15				
8	Simon'sche Harnröhren-Spiegel	7.	19				
9	Die Angabe der einzelnen Nummern	٠,,	19				
10'	Ureterenkatheter nach Simon	11	20				
11	Ureterensonde nach Simon	77	20				
12	Einführung des Ureterenkatheters nach		!				
	Simon	,,	21				
13	Die Uterusdilatatorien nach Hegar	,,	22				
14	Das Durchführen des Draintroicarts	27	62	39			
151	Die Lage des Drains	,,	62	,,	"		
16		"	- "	"	. "		
1	Schiebernadel	1,	77	,,	**		
17	Darmübernähung	1,	84	l			
18	Durchschnittscurve der Ovariotomirten	,,,	91	"	19		
19	Glanduläres Myxoidkystom mit gering-	, "	-	77	71		
	gradigen Epitheleinsenkungen		94				
20	Glanduläres Myxoidkystom mit begin-	17	<i>0</i> ±	"	11		
-~	nender Cystenbildung	-	95	dan	Dr. Fuchs.		
21	Papilläres Myxoidkystom. schwache	"	00	400	D1. Fucus.		
	Vergrösserung Tafel I	Į	112	dee	Dr. Döderlei		
22	Papilläres Myzoidkystom starke Ver-	,,,	112	462	DI. DOGGIIGI		
24	grösserung Tafel I		112				
23	Dermoidkystom Tafel I		112	71	33 33		
24	Pseudomucinkystom (Pseudomyxom)	-7	112	31	*1 19		
4	oder Colloidkystoma Tafel II	i	112	3	Warfe agent		
25	*				Verfassers.		
25 26	+		112	des	Dr. Döderlei		
- 1	Dasselbe, starke Vergrösserung Tafel II		112	,22	27 27		
27	Lympho-Sarkoma der Niere	27		des	Verfassers.		
28	Dasselbe	99	121	>>	11		
29	Echinococcus der Leber	"	126	**	71		

No.	Gegenstand der Abbildung.	Seiten ode: Tafelnu	r		ach Angabe r nach einem Praparat.
80	Hülsensetzen von Kehinococcusblasen				
Į	und Echinococcushaken		127	des	Dr. Fuchs.
31	Eine leukämusche Milz	_	129		Verlassers.
32	Tuberkulose des Perstoneum	-	136	dos	Dr. Doderlein.
33					
bis	Carcinoma primariom tobae Tafel III	7	142	des	Dr. Fuchs.
38					
39	Durchschnittscurve der Salpingo-		2.47		av A
40	Oophorectomieen		147	008	Verfassers.
40	Die Lage der Kranken bei der Salpingo- Oonhorectomie Tafel IV		100		
41	Oophorectomie Tafel IV Salpingitis interstitialis disseminata	79	177		*
31			177	Ann	Dr. Döderlein.
42	stroptocococa Tafel IV Salpingitis interstitialis Tafel IV	*	177		
43	Dasselbe Tafel IV	1	177	**	
44	Endosalpingitis interstitialis Tafel IV		177	te In	. i
45	Gonococcen aus einem Parbepraparat	-	.,,	"	* *
	aus Tubeneiter Tafel VI	_	177	des	Dr. Schmorl.
46	Streptococceu aus Tubenciler Tafel VI				
	(zu Seite 161 des Textes gehörig)		177	des	Dr. Döderlein.
47	Kapselcoccen aus Tubeneiter Tafel VI	_			
	(zu Seite 164 des Textes gehorig)	**	177	-	, .
48	Die abgeänderte, stumple, gestielte				
	Schiebernadel		182	des	Verfassers.
49	Schematische Zeichnung über die Ab-				
	bindung der Ligg. lata		188	-	20
50	Das Abpräpariren der Peritoneallappen				
	und des Durchstossen der scharfen				
	Schiebernadel		184	*	
51	Uterusatumpfmit den versenkten Theil-		105		
20	unterbindungen von vorn		185	*	
52	Die Decknaht über den Uterusstumpf		185		
58	von der Seite her gesehen Durchschnittscurre nach Partieen-	-	100	*	•
20			190	1	
54	ligatur Durchschnittscurve nach Anlegung	27	100		*
71	ron Matratzennähten		190		
55	Pessarium nach Hodge		228		
56			229		
57			229		
58	Bin Pessarium nach B. S. Schultze				
	in situ	90	230	-	
59	Die normale Lage der Ovarien und	,			
	Tuben		256	des	Verfassers.
60					
	Falles von intraligamentarer Extra-				

No.	Gegenstand der Abbildung.	0	enzahl der nummer.	oder	ach Angabe nach einem Präparat.
61	das im Leben ausgeschnittene Stück	: Seit	e 298	des	Verfassers.
	der Sakwand Tafel VIII (zur Seite 249 des Textes gehörig)		299	_	_
62	Eine Stelle dieser Sackwand in stär-		•••	•	-
	kerer Vergrösserung Tafel VIII		2 99	77	
63	Binzelne Epithelähnliche Zellen (ge- wucherte Gefässendothelien)				
	Tafel VIII	n	299	, *	=
64		4	'	,	
	grossen gewucherten Blutgefäss-				
	endothelien Tafel VIII		299		
65	(zu Seite 249 gehörig) Solche gewucherte Gefässendothelien	7	233	77	-
00	inmitten der Fruchtsackwand				
	Tafel VIII		299		
66	Das Gleiche in schwächerer Vergrösse-				
	rung Tafel VIII	*	299		•
67	Decidua-ähnliche Zellen auf dem Peri-				
	toneum Tafel VIII	77	299	77	71
68	Die Lage der einzelnen Schichten des		200		
69	Fruchtsackes Tafel VIII Peritoneal-Decidua Tafel IX	"	299 . 299	**	**
70	Ein weiterer Schnitt aus demselben	77	200	7	-
10	Paraffinblock wie Fig. 66 mit Cy-		,		
	linderepithelien Tafel IX		299	des I	e. Schmorl,
71	Die einzelnen Cylinderepithelien für		i		
	sich gezeichnet Tafel IX	77	299	70	
72	Decidua vera uteri in Graviditate ex-				
	trauterina Tafel X	99	299	des \	eriassers.
73	Ein zweites Präparat einer selchen		900		
74	Decidua vera uteri Tafel X Innenfläche der Decidua in 1 ¹ 2 facher	*	299	77	₹7
12	Vergrösserung Tafel X		299		_
75	Ein Flachschnitt der Decidua vera uteri	•		*	-
	bei 100 facher Vergrösserung		í		
	Tafel X	79	300		P
76	Ein Tiefschnitt der Decidus bei 40-		000		
.	facher Vergrösserung Tafel X	18	300	7	-
77	Eine Stelle dieses Tiefschnittes, um				
	das Verhältniss der Decidua zu		i		
	den Drüsenepithelzellen zu zeigen Tafel X		300		_
- 1	19:0: 1	91	1	₩.	-

No.	tiegenstand der Abbildung.	Seitenzahl oder Tafelnumme	oder nach einem
78	Das mikroskopische Bild eines Can- croides	Seite 325	des Verfassers.
79	Carcinoma alveolare uteri mit unge- wöhnlich langsamen Verlaufe (zu Seite 326 des Textes gehörig) in schwacher Vergrösserung Tafel XI	346	des Dr. Döderlein.
80	Dasselbe Präparat in stärkerer Vergrösserung Tafel XI	346	
81	Ein makroskopisches Bild eines Car- cinoma papillare alveolare des Cor- pus uteri Holzschnitt	329	
82	Ein mikroskopisches Bild des Carci- noma papillare, Vergr. 12:1	,	1
83	Eine Stelle dieses Bildes, welche trotz der Aehnlichkeit der schwachen Vergrosserung mit einem Adenoma	, 346	' ,
_	doch den Charakter als Carcinoma beweist Tafel XI	" 346	
84	Uterus duplex wegen Carcinoma uteri exstrpirt	324	
85	Lupus uteri	342	
86	Lupus uteri stärkere Vergr.	940	
87	Die Muskelfasern aus einem completen Dammrisse		
		, 386	
88 89	Martin'sches gestieltes Pessarium Breslau'scher abgeänderter Gebär-	, 393	
	mutterträger	. , 394	
90 91	Die Methode zur Operation Von Dammrissen III. Grades nach	, 397	
	Lawson-Tait	, 397	
92	Dasselbe in den verschiedenen Ab-	, 397	
93	} ask-itten	, 398	
94		, 398	
95 96 ₁	Methode Lawson-Tait Dasselbe in einem späteren Zeit-	, 401	
i	abschnitt	402	
97	Dasselbe	. 403	}
98	Methode zur Operation von Dammrissen II. Grades	405	
99	Dasselbe in einem späteren Zeit- abschnitt	_ 405	
100	Das Uterusrohr mit dem Wattepinsel zur Eintragung des Jodoforms in		
!	den Uterus	. 415	

No.	Gegenstand der Abbildung.		Sertenzahl oder Tafelnummer.		Nach Angabe eder nach einem Präparat.		
101	Streptococcen-Einwanderung auf der Uterusschleimhaut (zu Seite 415 des Textes gehörig) Tafel XII (Endometritis puerperalis diphthe-	Seite	429	des	Dr.	Döderlein.	
102	ritica) Endometritis post abortum mit Deci-		429	M	77	*	
	duaresten (Deciduom) im Uterus (zu Seite 417 des Textes gehörig) Tafel XII		429		_		
103	Endometritis post abortum mit Deci- duaresten im Uterus, starke Ver- grösserung Tafel XII		429		_		
104	Normale Uterusschleimhaut (zu Seite 419 des Textes gehörig) Tafel XIII	_	429				
105	Endometritis glandularis hypertrophica Tafel XIII		429	77	pi.	F	
106	Endometritis interstitialis acuta et chronica Tafel XIII		429	-	-	•	
107	Endometritis interstitialis chronica Tafel XIII	19	429	7	7	79	
108 109	Adenoma malignum mucosae uteri Tafel XIII Erosion im Beginn, Erosionsdrüsen,	n	429	,	77	,	
,	Bildung von Folliculärcysten (zu Seite 425 des Textes gehorig) Tafel XIV		429				
110	Eine Erosionsdrüse in stärkerer Vergrösserung. Tafel XIV	77	429	10		•	
111	Eine Erosion mit Epithelabstossung (zu Seite 426 des Textes gehörig)	7		70	17	71	
112	Tafel XIV Eine einzelne Stelle dieser letzten Erosion in stärkerer Vergrössernng	r	429	99	m	•	
113	Tafel XIV Schnittführung bei der Amputatio colli	. sr	429	F	77	P	

I. Vorlesung.

Inhalt:

Kinleitung. Rückblick auf 14 Jahre und die Umgestaltung der Gynäkologie in dieser Zeit. Die Antisepsis und Asepsis. Die gynäkologische Untersuchung. Allgemeines über die Rücksichtnahme auf die Schicklichkeit. Die bimannelle Untersuchung und die Betastung im allgemeinen. Die verschiedenen Lagen: Kreuxbein-Rückenlage. Die verschiedenen Beinhalter. Die Operationslagen. Der Horn-Martin'sche Operationstisch. Die Beckenhoehlagerung. Die Methoden der Besichtigung. Entdeckung der Scheiden-Spiegel durch Marien Sims Unser Schloss am Spiegelhalter. Die Röhrenspiegel, die Klappenspiegel. Die letzteren sind vertheilhafter, weil sie sich seltst halten und viele kleine Eingriffe ermöglichen. Emailfügel der Entenschnabelspiegel, damit sie von den Astzmitteln nicht angegriffen werden.

Die Sonde und Sondirung. Warnung vor der Sondirung ohne antiseptische Vorsichtsmassregeln und bei Sohwangeren. Die Dilatationsverfahren für die Harnröhre von Simon. Die Erweiterung des Cervicalkanales mit Quellmitteln und mit

Dilatatorien.

M. H.!

Nur ausnahmsweise vermag ein Rückblick auf die Erfahrungen und Erlebnisse eines Einzelnen das Interesse der Mitmenschen zu fesseln, wenn sich dies auf die Ereignisse des alltäglichen Lebens bezieht. Anders, wenn der Gedankenaustausch einem bestimmten Gebiete gilt, in welchem Erfahrung die Grundlage des Wissens bildet. Was der Einzelne erlebte, schliesst eine Reihe von Ringen, die eine Kette bilden, welche trotz aller Unvollkommenheit, die allen menschlichen Dingen anklebt, mehr Lehrwerth besitzt, als die Sammlung von Einzelbeobachtungen Anderer.

Es sind jetzt 4 Jahre verstossen, seitdem mir die Leitung der Klinik für Geburtshülse und Frauenkrankheiten an der Universität Leipzig anvertraut wurde und 11 Jahre vorher stand ich in der gleichen Stellung bei dem klinischen Institute in Erlangen. Es übersieht also der Rückblick 14 Jahre meiner eigenen Thätigkeit in selbständiger Stellung, gerade die Jahre, in welchen die Gynäkologie in ihrer operativen Richtung einen überaus glänzenden und ersolgreichen Ausschwung nahm.

Wie hoch wurden noch von 1872 1874 alle geheilten Ovariotomieen angestaunt, wie zaghaft wichen die meisten Operateure den Myomen des Uterus aus, falls sie durch Irrthum der Diagnose auf solche Geschwulste stiessen. Die Mortalitat von 30 pCt. war bei Ovariotomicen ein grosser Erfolg und anderthalb Jahrzehnte spater gehort der schlimme Ausgang nach einer Ovariotomie in die Kategorio der "Unglücksfalle", das heisst zu den Seltenheiten, die trotz allergrösster Vorsorge und Umsicht auf Anlasse sich ereignen, die unberechenbar ihre Opfer ereilen. Freilich hiess es früher, als noch 30 pCt. der Kranken unter der Obhut der umsichtigsten Operateure starben, nicht anders. Unglucksfalle waren es ja stets unzweiselhaft; aber ihre Häufigkeit hielt doch die Austassung tern, dass diese Ziffer der Sterblichkeit eine endgültige sei, bei welcher peinliche Vorsorge und Gewissenhaftigkeit nicht eine mächtige Wandlung zum bessern erzielen könne. Und diese Besserung kam und wurde eingeleitet durch Lister's antiseptischen Wundverband. Wenn man einmal aus der Kulturgeschichte die grossen Wohlthater des Menschengeschlechtes zählen wird, so wird Joseph Lister sicher unter ihnen sein, so umgestaltend und segensreich war der Ausgang seiner auf speculativen Vordersatzen begrundeten Theorie des antiseptischen Wundverbandes.

Wenn wir gegen andere hochverdiente Manner gerecht sein wollen. so mussen wir anerkennen, dass eigentlich eine subjective Antisepsis von manchem Chirurgen schon vor Lister in ganz mustergultiger Weise geubt wurde. Es war die Reinlichkeit an Kranken und Wasche. die sorgfaltige Vorbereitung der Instrumente, ihre fortwahrende Desinfection in Carbollosungen wahrend des Operirens, kurz die ganze Art der Laparotomieen bei Koberlé, wonn wir sie mit der heute genbten Antisepsis vergleichen, schon ideal ausgebildet, ehe Lister seine Ideen zur That werden hess. Es sei gestattet, nur ein Beispiel herauszugreifen, um zu zeigen, wie weit die Vorsorge schon damals ging 1): namlich die Desinfection der Schwamme. Sie war wenig verschieden von der heutigen Tages gebräuchlichen. Jedenfalls entsprach die Art der Vorbereitung von Koberle vollkommen den grundsätzlichen Anforderungen der Antischsis. Erst wurden die Schwamme ausgeklopft und in verdunnte Salpetersaure gelegt, dann in eine Sodalösung, dann in Alkohol und zuletzt mit Wasser ausgewaschen. Die sehon einmal gebrauchten Schwamme kamen in eine Sodalösung, dann in schwefelsaures Natron und zuletzt wieder in Wasser. Alles Wasser wurde vor dem Gebrauch gekocht, ausdrucklich zu dem Zweck, die "mi ro-zoaires et les germes de moisissure" zu zerstören. Die In-

¹⁾ Vergi. Cuternault Essai sur la gastrotomie. Thèse, Stra-bourg 1866,

strumente wurden auf das genaueste gereinigt und selbst durch das Feuer gezogen. Ja selbst die neueste Wandlung, die sogenannte trockene Wundbehandlung habe ich bei den von 1872—1876 ausgeführten Ovariotomieen gelegentlich bei Koberlé gesehen. Es wurde damals das Blut ausschliesslich mit trockenen Batist-Taschentüchern aufgetupft, die zu diesem Zweck gewaschen, gekocht und getrocknet waren. Ob und welche anderen Vorbereitungen sie ausserdem durchgemacht hatten, kann ich nicht berichten.

Diese trockene Wundbehandlung geht von der Erfahrung aus, dass jede Feuchtigkeit und Flussigkeit auf Wunden die Gernnung des Blutes hindert und deswegen die Blutung und die Zahl der Unterbindungen vermehrt.

Das waren so vortreffliche Massregeln, dass man heute genau danach verfahrt. Wenn trotzdem der grosse Aufschwung der Chirurgie und der operativen Gynakologie an Lister's antiseptischen Wundverband anknupfte und erst von da an eine allgemeine Wandlung begann, so konnen wir dies keineswegs dadurch erklaren, dass Lister etwa das grundsatzlich wichtige zuerst erkannte oder mehr und allgemeiner betonte, sondern dass er die zu jener Zeit packende Anschauung traf. Es schwebte im Laufe der sechsziger Jahre die Idee der Ansteckung wie die ihrer Verhinderung in der Luft. Wörtlich und vollkommen richtig gilt dies für die Anschauung über Ansteckung. "Zersetzte, thierisch organische Stoffe" hatte Sommelweis das Ansteckungsgift des Kindbettliebers genannt. Es war dies zwar einseitig, trotzdem wir diesen Satz als den bahnbrechenden, grundlegenden Schritt zur Aufklärung aller Wundansteckungen bezeichnen mussen Das Gift suchte Semmelweis und die ihm folgten an den Fingern und in den Praparirsalen.

Als das Gift von Pasteur und Giraldes in den Krankensälen gesucht und gefunden wurde, als es "Staub" hiess, da war die Bahn geebnet für Formuhrung des antiseptischen Wundverbandes. Ja man kann es aussprechen, ohne an den grossen und wohl verdienten Ruhm Lister's zu streifen, dass gewisse Absonderlichkeiten, mit denen das Verfahren in Hinsicht auf die Vernichtung der Luftkeime verbunden war, die Antisepsis sich nicht so rasch verallgemeinert hätte.

Dass die Luftkeime nicht entfernt die ihnen zugeschriebene Bedeutung haben, dass alles auf Reinigung des Operationsfeldes und Vermeidung von Contactinfectionen ankommt, ist durchaus eine Errungenschaft nach Lister's Auftreten.

Dass das Gift an den Handen des Operateurs und an den Kranken klebt, ist der leitende Gedanke für die Desinfection am Ende der 80er Jahre geworden. Wenn Semmelweis von Lustkeimen gesprochen hätte, so wäre er natürlich nicht verstanden, sondern einsach ausgelacht worden. Er trat für die Contagion ein und entschieden gegen Miasma aus. Wenn Lister schlechtweg gesagt hätte, seist Euere Kranken und Euere Hände recht ab, ehe Ihr operiren wollt, so hätte von allen Seiten die Antwort widerhallt: das thun wir schon lange. Ja Köberlé that schon viel mehr, beschrieb es, veröffentlichte es wiederholt: trotzdem sind diese vollkommen richtigen Grundsätze nicht durch ihn zum Gemeingut der Wissenschaft geworden, weil seiner Auffassung etwas fehlte, was den Zeitgeist zu packen vermochte.

Die Vorschritten Köberle's über die Reinlichkeit sind noch heute lesenswerth, seine Vorsicht beim Operiren war schon damals unübertrefflich. Aber gerade da tönte es wieder, dass ja eigentlich gar nichts besonderes hinter dem Verfahren stecke. Freilich, das besondere lag durchaus nicht äusserlich, sondern recht eigentlich im "Wesen", in der Art der Ausführung. Welche Entrüstung hätte derjenige erregt, der damals es auszusprechen wagte, dass ein Operateur sich vor allem anderen erst zu waschen lernen müsse. Und doch ist es wahr, so krass es auch heute klingt, wenn man es unumwunden ausspricht, dass man sich vor 15—20 Jahren nicht rein zu waschen verstand!

Neben der Antisepsis und den dadurch ermöglichten Operationserfolgen hat die Vervollkommnung der Untersuchung mächtig zum Außechwung der Gynäkologie beigetragen. Durch die combinirte Betastung, durch weit zweckmässigere Lagerungsweisen der zu Untersuchenden und durch die Zuhilfenahme der Chloroformnarkose, wo ohne dieselbe die Abtastung der Beckenorgane nur unvollkommen gelingt, sind Krankheiten, welche früher unserer Kenntniss gänzlich entrückt waren, der Diagnose und Behandlung zugänglich geworden. Ebenso haben die verschiedenen Lagerungen Vortheile bald für diese, balb für eine andere Operation ergeben, so dass man damit, wenn auch nicht bahnbrechende Neuerungen, doch immerhin wesentliche Erleichterungen der Operationen schuf.

Wenn man die schüchternen Untersuchungen unter der Decke oder die wahrhaft komischen Machenschaften alter Zeit vergleicht mit den heutigen Verfahren im Untersuchen und Operiren, so hat sich auch darin ein grosser Umschwung in den Anschauungen der Laien vollzogen. Ob dies zum Heil der Frauen geschah? Das wagen nicht einmal diejenigen anzusechten, welche die Bethätigung von Männern in der Geburtshülfe und der Frauenheilkunde mit allen Mitteln bekämpsen und diese Gebiete ausschliesslich von weiblichen Auszten geübt zu sehen wunschen — die Damen vom Frauenemansipations-

verein. Dann müssen doch eigentlich die Vortheile unleugbar sein. Durch die Bethätigung der Aerzte in der Geburtshülfe und Gynäkologie haben die Franen nicht nur physisch an Gesundheit und Leben unaussprechlich vielegewonnen, auch ihr moralisches Ansehen, die Werthschätzung derselben ist nur gestiegen dadurch, dass die Männerwelt die sittliche Bevormundung der Frauen, als ob dieselben bei jedem selbständigen Schritt vor einem Fehltritt bewacht werden müssten, aufgab. Man kann die Vorurtheile und Anstandsvorschriften früherer Jahrhunderte nicht anders als eine Geringschätzung der sittlichen Selbstbestimmung der Frauen bezeichnen.

Es handelt sich jedoch bei dieser Frage keineswegs darum, die Geburtshülfe und die Frauenkrankheiten in die Hände von weiblichen Aerzten zu legen - es beeinflussen die allgemeinen Krankheiten beim weiblichen Geschlecht so regelmässig die Function der Genitalien. und umgekehrt, dass schliesslich alle Krankheiten, welche bei Frauen und Mädchen vorkommen, von weiblichen Aerzten behandelt werden müssten, wenn die Behandlung rationell auf Grund von Untersuchung und Diagnose geleitet werden soll. Weder Gynäkologie noch Geburtshülfe sind in diesem Sinne Specialitäten, dass sie ohne Berücksichtigung der gesammten Constitution betrieben, weder die allgemeinen acuten, noch die chronischen Krankheiten bei Frauen und Mädchen richtig behandelt werden könnten ohne Rücksicht auf die Erfahrungen der Gynäkologie. Darum müssen wir grundsätzlich darauf dringen, dass alle Aerzte so weit gynäkologisch gebildet sind, um alles vorkommende zu erkennen und dass, wer Gynäkologie treiben will, sei es ein Mann oder eine Frau, dies nicht als Specialist in der engen Beschränkung der Sprechstundenpraxis betreiben dürfe.

Man kann die ängstliche Abtrennung der Geschlechter bei Erwachsenen nur als einen Auswuchs des asketischen, selbstquälerischen Mysticismus des Mittelalters betrachten. Es ist und bleibt stets ein Gebot des wahren Edelsinnes, dass die Menschen alles vermeiden, was den Nebenmenschen lästig und unangenehm ist und dieser Massstab macht manche Anordnung und Rücksichtnahme auf das weibliche Geschlecht zur Pflicht. Was aber darüber hinausgeht, ist unverständig. Wenn es sich um Gesundheit und Leben handelt, ist es ebenso ein Gebot der Rücksicht auf Angehörige und Lebenspflichten Aeusserlichkeiten und Etiquettenfragen abzulegen und Hülfe von Mitmenschen mit gleichen Gefühlen anzunehmen, wie sie geboten wird: pia anima candida. Doch sollen andererseits für den Arzt die Worte Wahrheit werden: "Sei Mensch und ehre Menschenwürde!" Darum betone ich Ihnen, meine Herren, bei jeder Gelegenheit, nehmen Sie die weitgehendste, tactvollste Rücksicht, thun Sie nichts und vermeiden

Sie alles, was den Kranken an Unannehmlichkeiten zu ersparen ist und dahin gehort ein überflüssiges Entblossen unter allen Umständen. Es giebt kaum Frauen oder Madchen von gesundem Menschenverstand, die sich gegen irgend eine ärztliche Anordnung sträuben, wonn man ihnen auseinandergesetzt hat, dass es im Interesse ihrer Gesundheit geboten und so zu machen nothwendig sei. Wenn sich Einzelne nicht gleich entschliessen können, so ist es meist ein ausserlicher, kleinlicher Grund, doch keine grundsätzliche Abweisung. Da ist es ein Fehler, immerfort zu drängen, die Untersuchung für den Augenblick erreichen zu wollen; viel zweckmässiger wird ein neuer Besuch für dann und dann, sei es in das Haus des Arztes oder in die Wohnung der Kranken verabredet. Wenn die Untersuchung anhaltend verweigert wird, so hat es - Ausnahmen abgerechnet — der Arzt an der nichtigen Art fehlen lassen.

-Wie sollten die Aerzte vor 30 Jahren bei einer auf dem engen Sopha halb sitzenden, halb liegenden Frau ein Ovarium, eine Tube, selbst nur das Corpus uteri haben fuhlen konnen? Wenn man sich heute dieselbe Ungunst der Verhaltnisse bieten, beziehungsweise gefällen lässt, so kann man auch nicht mehr leisten, als damals. Es kann zwar Falle geben, wo man die bittere Arzuei nur refracta dosi beizubringen vermag, und manchmal mit dem kleinsten Schritt, der zum Ziele führt, zufrieden sein muss. In der Regel jedoch haben alle Halbheiten grosse Gefahren.

Der Arzt, und zwar gerade derjenige, welcher allgemeine Praxis treibt, soll sich ja die Vortheile und Erleichterungen der Untersuchung merken und von ihnen den ausgiebigsten Gebrauch machen. In dieser Hinsicht hat sich in den letzten 25 Jahren alles geandert.

Dahin gehort in erster Linie die bimanuelle, oder wie man sie häufiger benennt, die combinirte Untersuchung.

Sicher ist, dass diese nicht erst seit 25 Jahren geubt wird; doch ist sie erst in diesem Zeitraum den heranwachsenden Aerzten mit derjenigen Beharrliebkeit und Eindringlichkeit gelehrt worden, die sie ihrer diagnostischen Bedeutung halber verdient.

Zum Durchfühlen der Beckenorgane zwischen innerlich und äusserlich tastender Hand, ist in erster Linie eine Entspannung der Bauchdecken nothwendig. Es gehort dazu eine vollkommen bequeme Lagerung der Frau — es gehort aber auch eine bequeme Stellung des Arztes hinzu.

Die Entspannung lasst sich auf verschiedene Weise erreichen, durch Ruckenlage mit angezogenen Schenkeln, durch Seitenlage, bei welcher jede Anspannung der Bauch- und der Schenkelmuskeln ausgeschaltet ist, durch die Kniedlenbogen- und die Steinschnittlage. Es lasson sich andere Lagen als vortheilhaft für die Untersuchung ausdenken, so die Kniehangelage, die Beckenhochlage u. a. Der Arzt muss jedoch zur Vermeidung von Zeitverlust wunschen, dass die Kranke eine Lage einnehme, in welcher sie verharren kann für alle Acte der Untersuchung, auch für die Besichtigung. Was diesen Anforderungen entspricht, genugt auch vollkommen zu den Operationen, wenigstens zu den einfacheren derselben.

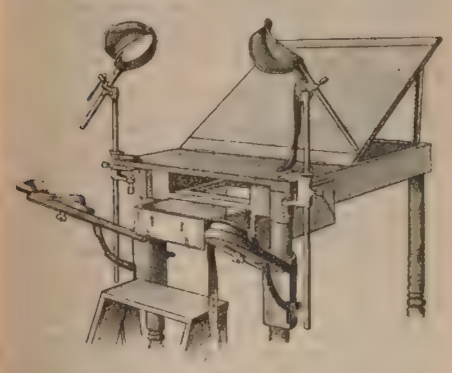


Fig. 1

Der som sign beine abe Uts ernsch ingalte fi. m.s. fen anchether kriete non Britishuller. Our anigentellte

Pla se in a control british in generalizer. Our of the Wick tipe 73-40 ang only, down tipe

Du giebt es die mannigfaltigsten Untersuchungs-, bezw. Operationstische für Gynakologen. Wir haben einen construiren lassen, welcher sehr einfach ist und allen Anforderungen der Untersuchung entspricht. Es ist ein Tisch, dessen Platte zum grössten Theil aufzurichten ist und durch Widerhaken festgestellt wird, der vorn Beinhalter für die gewohnliche und die Kreuzbein-Ruckenlage und einen Blechkasten zum Auffangen von Spuldussigkeiten u. s. w. besitzt.

Soll die gewohnliche Ruckenlage – das einfache Querhett der Geburtshelter – verandert, soll die Steinschnittlage oder wie wir sie nach den Knochen, auf denen die Kranke in Wirklichkeit ruht, nennen mochten, die "Kreuzbein-Ruckenlage" eingerichtet werden, so

haben wir an den Seiten zwei feste Klammern angeschraubt, in welche in wenig Secunden die 2 Beinhalter, deren Abbildung wir nebenan geben, einzusetzen sind, um damit die Beine beliebig stark zurückzuschlagen.

Ohne Umstände ist es bei heruntergelegter Tischplatte moglich die Kranke auf die Seite zu legen.

Die Seitenlage hat manche Vortheile, besonders in der Sprechstundenpraxis, wo die Frauen in voller und oft recht enger Kleidung zum Arzt kommen. Aber sowie man Spülungen machen, nicht bloss mit Watte abtupfen und wegwischen will, wird es weit schwieriger, die den Kranken sehr lästige und ungesunde Durchnässung der Kleider zu vermeiden.

Darum gebe ich den Ruckenlagen den Vorzug. Ein über die Kleider, also unter das Kreuz eingeschobenes Kautschuktuch giebt einen sicheren und bequemen Schutz gegen Durchnässung.

Den Beinhaltern, welche ich seit vielen Jahren in meiner Klinik anwende, gebe ich den Vorzug nicht deswegen, weil sie in meiner Klinik, unter meinen Augen, zum Theil nach meinem Rath ausgeführt wurden, sondern weil ich sie allen anderen ähnlichen Vorschlägen uberlegen erachte. Sie sind s. Z. von meinem Assistenten Dr. Greder') eingerichtet und veröffentlicht worden.

Viel einfacher ist es zu machen, wenn zwei Assistenten zur Seite eines entsprechend hehen Operationstisches stehend oder sitzend die Beine der Kranken sich über die Schultern legen. Für einfache Operationen geht das rasch und bequem. Bei langerer Dauer lernt man die Nachtheile kennen. Der eine oder der andere der Herren ermudet, streckt oder biegt sich mehr als der andere, unversehens liegt die Kranke verschoben und die eingeführten Spiegel sind schief eingestellt. Die Beinhalter erleichtern die Aufgabe des Operateurs nur indirect, in erster Linie dienen sie den Assistenten. Nun hat aber nicht Jeder 2 Assistenten, namentlich aber nicht zu jeder Zeit zur Verfügung. Die Beinhalter sind immer da. Gerade darum benutzt man sie jeder Zeit und geniesst die Vortheile der Kreuzbein-Rückenlage allgemeiner.

Was die verschiedenen anderen Modelle betrifft, so liegt es zwar nicht in der Absicht dieser Zeilen, alles bestehende zu berücksichtigen und dann, wenn auch noch so zuruckhaltend an dem einen oder anderen Kritik zu üben. Doch wenn ich zuerst ankundigte, dass ich diese Beinhalter anderen überlegen halte, so muss ich dies auch begrunden.

^{1.} Centralblatt für Gynakologie 1886 p. 198.

Wir versuchten zuerst zur Erleichterung der Assistenten die Beine der Kranken rückwärts an den Tisch sestzuschnallen mit Hülse von langen Lederriemen. Das ist recht umständlich, die Lage ist keine gesicherte, die narkotisirte Kranke schwankt leicht zur einen oder zur anderen Seite. Wir setzten den Versuch mit quer gegeneinander fixirten Beinen fort, weiter unter Besetstigung mit den Lederriemen rückwärts am Tisch und kamen so unabhängig und ohne von gleichen Bestrebungen zu wissen, aus eine Construction von Beinhaltern, die Sänger 1884 und Andere seither empfohlen haben.

Wir haben die Umständlichkeit des An- und Wegschnallens, das Hin- und Herschwanken der chloroformirten Kranken, das oft so bedrohliche Dimensionen annahm, dass dieselben vom Tisch zu rollen drohten, als schwerwiegende Nachtheile empfunden. Zu blossen Untersuchungszwecken in der Sprechstunde wird man sich nicht so leicht entschliessen können, diese Beinhalter zu verwenden, weil die Kleider weit mehr Hindernisse bereiten, als bei den unserigen. Für uns waren Beinhalter nach der Art von Sänger nur ein Uebergangsstadium.

Die Beinhalter von Fritsch in neuester Modification ') habe ich nicht selbst geprüft und enthalte mich darum eines Urtheiles über dieselben. Die früheren waren durch die vorn angebrachten Schraubklammern, durch die Beengung des Raumes an der Vorderseite des Tisches unvollkommene Hülfsmittel.

Immerhin erlaube ich mir nach Ansehen der Abbildungen zu bemerken, dass der Lagewechsel besonders bei voller Bekleidung nichts weniger als rasch und bequem möglich erscheint, wie es bei unseren thatsächlich der Falt ist.

Für die Operationen ist die Lagerungsweise noch mannigfaltiger als für die Untersuchung.

Für die Laparotomieen war Anfangs die Rückenlage auf ganz horizontaler Tischplatte üblich. Köberle operirte gewöhnlich in dem Bett, welches für das Krankenlager hergerichtet war, so dass die Kranke auf derselben Stelle liegen blieb.

In neuerer Zeit ist der zuerst von Péan angegebene, von Frau Horn verbesserte und von A. Martin²) bekannt gemachte kleine Operationstisch hinzugekommen, auf dem die chloroformirte Kranke mit über die Tischkante herunterhängenden Beinen gelagert ist. Der Operateur sitzt zwischen den Beinen der Kranken, die er theilweise festhält, aber nicht zu tragen hat. Die Vortheile bestehen bei Laparotomieen darin, dass die Bauchdecken beim Einschnitt straff

Centralblatt für Gynäkologie 1886. p. 210,
 Vergl. Fig. 48, Tafel IV.

gespannt sind. Sollte dies im Laufe der Operation, z. B. bei der Ausfuhrung der Bauchnaht unerwunscht werden, so ist es ein leichtes die Beine hoch zu halten.

Ein zweiter Vortheil ist die starke Beckenneigung, welche den Einblick auf den Grund des kleinen Beckens ungemein erleichtert. Ich habe nun in mehr wie 350 Laparotomieen von diesem Tisch Gebrauch gemacht und denselben recht zweckmässig gefunden. Es bietet derselbe durch die Moglichkeit, die Operation sitzend auszuführen, eine nicht zu unterschatzende Erleichterung.

Durch Zuruckziehen eines kleinen Schiebers wird ein Ausschnitt der Tischplatte nach abwärts geklappt, um, wo man dies wünscht, einen Compressivverband des Abdomens auszuführen. Gewohnlich machen wir freilich von dieser Einzichtung keinen Gebrauch, weil ein Watteverband mit darüber gelegten Hestpflasterstreisen weit bequemer und vollkommen auszeichend ist.

Das neueste Verfahren der Bauchhöhlen-Operationen ist die Beckenhochlagerung von Trendelenburg.

Wir haben dieselbe wiederholt versucht und geben zu, dass sie gegenüber der Operation auf ebener Tischplatte Vortheile für die Beleuchtung bietet, doch den schwerwiegenden Nachtheil einschliesst, dass Flussigkeiten, welche in den Bauchraum tliessen, sich bis zum Zwerchtell hinauf verbreiten, doch liesse sich ein Schutz dagegen sehon finden.

Der Vortheil der Beckenhochlagerung soll in der besseren Beleuchtung des kleinen Beckens liegen. Wenn dieselbe sich damit ausgiebig und besser als auf andere Weise erzielen liesse, so ware dies entscheidend zu ihrem Gunsten Ich muss jedoch dies auf Grund eigener Erprobung bestreiten.

Gegenüber der Lagerung mit hangenden Beinen bat sie für Sichtbarmachung des kleinen Beckens keinen Vortheil. Mit Oberlicht ist die Beleuchtung bei hangenden Beinen entschieden leichter durchzuführen.

Dagegen ist die Narkose rubiger und sicherer, als bei Herizontallage, weil die Zunge nicht zurücksinken und kein Schleim oder Erbrochenes in den Hals fliessen kann

Es giebt zur Berkenhochlagerung verschiedene Einrichtungen, Holzgestelle u. dergl., mittels welcher die Kniee der Kranken stark erhoben werden, so dass Berken und Rumpf auf einer abschussigen, schiefen Ebene ruhen.

Die vollkommenste, ist der neue Trendelenburg sehe Operationsstuhl für Beckenhochlagerung. Wir benutzen denselben nach dem Gesagten nicht mehr für Laparotomicen, datur fanden wir ihn bei den parasacraten Totalexstirpationen des Uterus vortheilbringend. Die Kranke kommt hierbei mit hangenden Beinen auf das Becken und die Brust zu liegen, der Bauch bleibt frei.

Mehr noch als die Erleichterungen der Betastung haben die Vervollkommnungen der Besichtigung zum Aufschwung der Gynäkologie beigetragen.

Rs ist die Erfindung des Scheidenspiegels durch Marion Sims in seiner Selbstbiographie so anziehend geschildert, dass ich es mir nicht versagen kann, Ihnen dieselbe kurz zu wiederholen. Zwei unglückliche Fistelpatientinnen waren in seine Behandlung gekommen und von ihm als unheilbar erklärt worden. Da wollte es der Zufall, dass er zu einer Frau gerufen wurde, welche durch einen Sturz vom Pferde schwer litt. Die Untersuchung belehrte ihn, dass keine Fractur der Knochen entstanden war, trotzdem die Frau über unerträgliche Schmerzen klagte. Da machte Marion Sims die innere Untersuchung und fand zu seiner Ueberraschung eine Retroflexio uteri: also galt es die Lageveränderung zu bessern. Es erinnerte sich Marion Sims an den Rath seines Lehrers Dr. Prioleau am Charleston Medical College, dass zur Aufrichtung am zweckmässigsten die Knieellenbogenlage angeordnet und vom Rectum und der Vagina aus durch den Druck zweier Finger die Gebärmutter nach vorn gebracht werde.

Marion Sims befolgte diesen Rath, drückte auf die Gebärmutter und plötzlich entschwand das Organ seinen Fingern, die er in einem weiten leeren Raum bewegen konnte. Die Frau, durch die Lage und den Eingriff erschöpft, fiel mehr auf ihr Lager zurück, als dass sie sich legte. In dem Augenblick entschlüpften derselben laut tönende Flatus, worüber sie sich zu entschuldigen begann.

In Marion Sims atieg jedoch der Gedanke auf, dass diese Luft, weil sie der Frau unwilkürlich entschlüpfte, aus der Vagina entflohen war und gerade durch ihr Eindringen die Wände entfaltet und den weiten leeren Raum geschaffen hatte. Wenn die Luftfüllung der Scheide bei dieser Lage regelmässig eintrete, müssten auch die Fisteln, welche er als unheilbar erklärt hatte, sichtbar zu machen sein.

Es trieb ihn heim, in sein kleines Krankenhaus, wo die erste der Fistelpatientinnen willig auf alle Anordnungen einging. Mit einem Löffelstiel wurde die Scheidenwand bei der in Kniecllenbogenlage befindlichen Kranken niedergedrückt und die Fistel war mit Leichtigkeit zu übersehen. Nun war sie auch zu operiren und zu heilen.

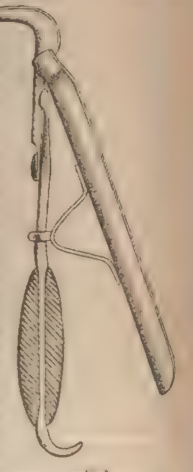
Es war eine grosse Entdeckung, welche Marion Sims hiemit im Jahre 1845 machte; denn durch sie wurde die Vagina mit einfachen Mitteln in einer Vollkommenheit sichtbar, welche man bis dahin nicht für möglich gehalten hatte. Es liegt der Werth der Entdeckung nicht in den von Marion Sims angegebenen Scheidenspiegeln, sondern in dem Princip der Blähung, der Luftfüllung der Scheide, in der Erzielung des negativen Druckes bei der Knieellenbogenlage.

Heute, wo das Ziel der operativen Therapie weit höher gesteckt ist, als in Besiehtigung und in Operationen in der Vagina, wo weit haufiger am Uterus geschnitten wird, ist die Knieellenbogenlage und die Seitenbauchlage, welche derselben am nächsten kommt, verlassen; denn bei ihr ruckt ja der Uterus der operirenden Hand hinweg, er tallt in die Bauchhöhle hinein. Bozeman hat für diese Lage einen besonderen Stuhl eingerichtet, welcher die Kranke zu narkotisiren gestattet, den wir oft bei schweren Fisteloperationen und zur Exstirpation

der Niere durch den Lendenschnitt mit grossem Vortheil benutzt haben.

Für alle Operationen am Uterus verdient die Kreuzbein-Rückenlage den Vorzug, weil bei ihr die Gebärmutter durch die eigene Schwere und den intraabdominalen Druck dem Scheideneingang näher kommt.

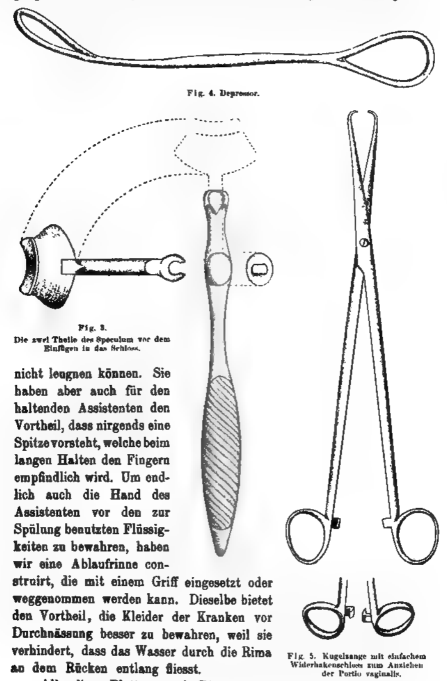
Der ursprungliche Retractor von Marion Sims ist ausser Gebrauch gekommen. Für den Praktiker ist bequemeres an die Stelle getreten, namlich die in einen einzigen Halter einzusetzenden Simon'schen Platten und ein einfacher Depressor zum Zurückhalten der vorderen Scheidenwand (vgl. Fig. 4.). Von jenen gebraucheich, nachdemalle Arten durchgepruft wurden, nur noch zwei: om langeres schmales und ein kurzeres breites Speculum, welches auf die emfachste Art in den Halter eingesetat wird. Die Abbildung erleichtert das Verstandniss der Einsetzung besser als Worte Das Schloss besteht für die Platte in einem runden Loch. welches nach unten einen schmalen Ausschnitt hat und für den Halter in einer runden Axe, von wel-her jedoch oben und unten so viel weggefeilt ist, dass



San as a tre Mp white, mit dem her a nge-

sie von der Seite her durch den Ausschnitt geschoben werden kann. Die Platte wird von der Seite her eingelegt, dann gedreht und in eine einfache Feder am Ende des Halters eingeklemmt. In einer Zeit, wo man so grosses Gewicht auf siehere Desinfection legt und darum

immer strebt, die Instrumente glatt und den Desinficientien leicht zugänglich zu machen, wird man die Zweckmässigkeit dieser Specula



Alle diese Platten- und Rinnenspecula machen eine Assistenz

an dem Rücken entlang fliesst.

nothwendig, was bei Operationen, wo dies doch unumgänglich ist, keinen Gegengrund bildet. Weil sie die beste Besiehtigung und Zuganglichkeit ermöglichen, behalten sie den orsten Rang.

Aber in der gynäkologischen Praxis ist es oft erwunscht, für kleine Eingriffe eine zweite helfende Person zu entbehren. Dafür reichen die röhrenformigen Specula, die zuerst (1816) von Récamier angegeben und später von Fergusson verbessert wurden, nicht aus. Sie bieten eine sehr beschrankte Besichtigung und keine Möglichkeit, etwas wesentliches an der Portio oder im Scheidengrund zu unterschmen; denn sie drangen den Uterus weit vom Auge weg und halten sich nicht selbst. Sie bieten nur Vortheile für die Anwendung von Arzneimitteln, welche die Metalle angreifen, so rauchende Salpetersaure, Eisenchlorid, Quecksilbernitrat, Chromsaure, Jodtinctur und andere mehr. Es ist vorauszusetzen, dass Sie wissen, dass je nach der Legirung das eine oder andere Mittel die eine oder andere Metallmischung verschout. Nur Salpetersaure greift alle an. Dieses abgerechnet verdienen die Klappenspecula aus Metall, die viel leichter und vollkommen schmerzlos einzuführen sind, sich dann selbst halten und die Portio tief zu ziehen und genau zu besichtigen gestatten, bei weitem den Vorzug

Ks ist bemerkenswerth, dass man auf einem grossen Umweg auf diese Spiegel, deren einzelne Flugel durch Schrauben zu entfalten sind, zuruckkehrt; denn diese Specula sind die altesten — ist doch



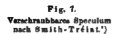
ein solches aus dem Aschenschutt Pompeji's ausgegraben worden. Wir benützen ausschliesslich das 2-blättrige Speculum von Cusco und dasjentge von Trélat

Der Unterschied zwischen beiden ist gering. Beide sind durch eine seitlich stehende

Schraube zu entfalten und nehmen die 2 Flugel durch Anziehen dieser ersten Schraube Winkelstellung zu einander an.

Neben dieser Einrichtung besitzt jedoch das Modell von Trélat eine zweite Schraube, welche die beiden Flugel noch parallel von ein-

ander entferet. Das Instrument hält sich von selbst in der Scheide, es giebt dem Arzt beide Hände frei und gestattet ihm manchen





An dem Original von Trélat sind jedoch die 2 Flügel so lang wie bei Cusco's 2 blättrigem Spiegel. Für Wöchnerinnen ist

letzteres ganz zweckmässig, weil dort die Scheide sehr weit, schlaff und faltig ist, falls man das Speculum zur Ausführung von Intrauterin-Injectionen und dergl. verwendet - bei gynäkologischen Fällen sind dagegen die Blätter zu lang, sie drängen die Portio zu weit zurück und erschweren die Besichtigung und Behandlung und machen das Befühlen unmöglich. Aus diesem Grunde, um bei gynäkologischen Kranken die Portio bis zum Scheideneingang tief zu bringen, haben wir die 2 Flügel kürzen lassen. Das Instrument ist in seiner äusseren Form dadurch sehr bequem und nützlich geworden. vaginalis tritt so tief, dass man dieselbe immer mit 1-2 Fingern erreichen und betasten, und andererseits mit Messer, Scarificateur schneiden, das Einlegen von Quellstiften, die Abrasio mucosae uteri, das Einführen von Electroden zur Eletrolyse des Uterus und eine Reihe anderer therapeutischer Verfahren ausführen kann. Nur vor einem hat man sich in Acht zu nehmen, was wir schon oben angedeutet haben: Säuren und verschiedene Metallsalze greifen die vernickelten Platten der Specula an.

Um auch die dadurch gegebene Beschränkung zu beseitigen, habe ich durch den hiesigen Instrumentenmacher Möcke die Flügel des Speculum mit Email bekleiden lassen.

Die Emailspecula habe ich für die Bedürsnisse der Sprechstundenpraxis sehr zweckmässig befunden. Zwar bleiben die Flecken

^{*)} Die sämmtlichen Instrumente werden in bester Ausführung von Otto Möcke, Instrumentenmacher in Leipzig, angefertigt.

ł

von den verschiedenen Metallsalzen nicht aus. Die Quecksilbersalze und Jodtinctur machen auf dem von mir benutzten Emailguss besonders starke Flecken; doch blassen sämmtliche durch einfaches Einlegen in Wasser bis zur Unkenntlichkeit ab, während sie an den vernickelten Platten Metallätzungen bedingen und denselben ein hässliches Aussehen verleihen, das ein neues Vernickeln nothwendig macht. Wenn nun in Städten, in denen ein Instrumentenmacher wohnt, das wiederholte Vernickeln eine einfache Sache ist, muss ein dauerhafteres Material für den Praktiker in kleinen Städten und auf dem Lande hoch erwünscht sein.

Wenn die Arzneiflecken vom Emailspeculum nicht mit Wasser auszutilgen sind, so gehen sie mit verdünnter Salpetersäure sofort weg. Der Vortheil ist der, dass der Arzt die Reinigung selbst und rasch ausführen kann.

Freilich ewig geht diese Säurewaschung nicht, ohne die Glasur zu zerstören und dann ist das Speculum werthlos, während das Gussspeculum immer von neuem zu vernickeln ist.

Endlich liess ich auch an diesem Spiegel eine Ablaufrinne anbringen, die in einem Gelenk beweglich, zugleich als Handhabe sum Einführen desselben dient. Die Ablaufrinne schützt beim Gebrauch in der Sprechstunde die Kleider der Kranken besser vor Durchnässung.

Die übrigen Versahren zur Untersuchung der gynäkologischen Kranken sind gegenüber der genauen Betastung und Besichtigung ganz in den Hintergrund getreten. So wird die Uterussonde¹) nicht mehr so häufig gebraucht, als früher. Warum? Weil man davon Schaden entstehen sah? Ja, es lässt sich nicht leugnen, dass schlimme Ersahrungen anderer Collegen zur Vorsicht mahnen müssen, auch wenn wir selbst vor Unglück bewahrt blieben.

Parametritiden schwerster Art sind durch den Gebrauch der Sonde entstanden. Es kann uns das Zeugniss anderer Aerzte genügen; denn es liegt nicht in der Natur des Menschen solche Unglücksfälle, ohne dass triftige Gründe vorliegen, mit eigenen Eingriffen in Beziehung zu bringen. Doch kommt in der Medicin alles auf das wie an. Nach den unzählig vielen Sondirungen des Uterus, die in vorantiseptischer Zeit unternommen wurden und vollkommen schadlos verliefen, um der wenigen Unglücksfälle willen die Sondirung gefährlich nennen zu wollen, wäre auf alle Fälle eine Uebertreibung. Mag man sagen, dass die wenigsten der Unglücksfälle an die Oeffentlichkeit gelangten, die grosse Mehrzahl vielmehr in stillem Gram ver-

^{*)} Die Uterussonde ist im Jahre 1847 ziemlich gleichzeitig von Kiwisch in Prag und Simpson in Edinburg erfunden worden.

schwiegen blieb, so ist die Sonde doch von Frauenärzten viel Hunderttausendmal eingeführt worden, ohne dass eine Erkrankung darauf folgte. Wie wir, so hat auch die grosse Menge von Aerzten trotz vielfacher Anwendung der Sonde nie eine Erkrankung erlebt.

Nicht die Gefahrlichkeit der Sondering hat den Gebrauch des Instrumentes eingeschrankt, sondern dessen Entbehrlichkeit. Die bimanuelle Untersuchung in der Chloroformnarkose giebt entschieden weit genaueren Aufschluss als die Sondirung und da es sich in der Praxis haufig so einrichten lasst, dass bei noch ungewisser Diagnose die Narkose zuerst zur genaueren Feststellung und dann im Anschluss zur Behandlung benutzt werden kann, unterlasst man zweckmassiger Weise die Sondirung ganz.

Aus den bekannt gewordenen Unglucksfällen der Sondirung wird jede. h Jedermann die Lehre ziehen, dass die Desinfection des Instrumentes, der Scheide, des Muttermundes und des leitenden Fingers zu den Anforderungen der Technik gehoren, welche jeder Arzt um seines Gewissens willen einhalten muss, trotzdem er sich sagen kann, dass dies hundert Mal umsonst geschieht. Es gilt, den Unglucksfäll, der vielleicht bei Sorglosigkeit im 101. Fälle kommen konnte, zu vermeiden. Weil diese Anforderungen sehr zeitzaubend geworden sind, sondirt man nicht mehr gern.

Soll ich Sie noch au den Grundsatz erinnern, dass man nie die Sonde über den aasseren Muttermund hinaufgleiten lasse, ohne dass man nochmals an die Frau die Frage richtet, wann sie die letzte Regel gehabt habe? Es ist einleuchtend, wohin diese Frage zielt: die nicht gewollte, die fahrlassige Schwangerschaftsunterbrechung zu verhuten. Es soll nur gar kein Arzt behaupten, dass dieser Hereinfall leicht zu vermeiden sei. Der Gedankengang der Menschen ist so leicht durch eine bestimmte Idee gefangen zu nehmen, dass in logischer Folge, also richtig gedacht und geschlossen wird, bis der Mensch am Ziel seines Gedankenganges angelangt, erst merkt, dass er sich verierte. Wer erinnert sich nicht der Goethe'schen Worte: Ein Kerl der speculirt, Ist wie ein Thier, auf durrer Haide Von einem bosen Geist im Kreis herumgeführt, Und ringsumher liegt schone grune Weide! Zu Goethe's Zeiten wurde freilich unter Speculiren weder das "Borsengeschaft" noch das gynäkologische "Speculiren" verstanden.

Bs kommt eine Frau zum Arzt und klagt über Kreuzschmerzen, über lastiges Drangen nach unten, haufigen Urindrang und lasst so nebenbei und unaufgefordert oder auf Befragen die Bemerkung fallen, dass sie jedesmal zur Zeit der Periode urg an Krampfen zu leiden habe. Was liegt da naher, als an eine Anteflexio oder Anteversio

uteri zu denken. Der Arzt untersucht bimanuell, er findet vorn das Corpus uteri, er findet den Knickungswinkel, wir setzen voraus, er prufe die Beweglichkeit, erreiche aber kein Ergebniss wegen der Straffheit der Bauchdecken. Wie nahe liegt es nicht da, zur Sonde zu greifen, die Aufschluss geben muss? Sein Gedankengang ist noch gefangen gehalten durch die Aussagen über die Schmerzen bei der Periode, trotzdem die Kranke von längst vergangenen Perioden spricht Hier muss die pedantisch anerzogene Gewohnheit restectorisch Halt gebieten, hier muss der Grundsatz zu fragen, wann die Patientin die letzte Regel hatte, den Kreis durchbrechen, in dem der bose Geist den Menschen auf den Irrweg führen will.

Ob dieser Grundsatz nothwendig und praktisch wichtig sei? Den Aerzten aus neuester Schule wird die Sondirung weniger gelehrt, sie werden sie soltener ausführen, sie werden der Klippe nicht so leicht nahe kommen. Bei den älteren war es dringender geboten. Errare humanum est et nil humani a me alienum puto; warum soll ich ein Hehl daraus machen, dass ich mir gerade deswegen diesen Grundsatz scharf einprägte. Es muss nicht jedesmal und unfehlbar der Abortus auf die Sondirung folgen, besonders wenn die Sonde schonend eingeführt und sofort zuruckgezogen wird. Es ist in dem einen Fall, wo mir der Irrthum widerführ, kein Abortus eingetreten; es bewiesen aber einige Wochen spater die fötalen Herztone, was ich sondirt hatte.

Um die verschiedenen Verfahren der Untersuchung, die wir in der gynäkologischen Praxis regelmassig brauchen, abzuschliessen, mussen wir noch 2 erwähnen, die Aufschliessung der Uterushöhle und die Dehnung der weiblichen Harnröhre durch Simon's Specula.

Wir haben, wenn die Zeitsolge die Reihe bestimmen soll, die Wahl, ob wir mit den Simon'schen Harnröhrendilatatorien den Anfang machen wollen oder mit der Ausschliessung der Uterushohle. Simon gab seine neue Methode in der Sammlung klinischer Vortrage von Volkmann No. 38. 1877 bekannt Dem gegenüber ware aber die Eroffnung des Gebarmutterhalses mit Quellmitteln unbedingt alter, die neueren mechanischen Versahren der sogenannten "Schnellerweiterung des Uterus" solgten erst auf Simon's Harnrohrenerweiterung

Dessen Verdienst besteht hauptsächlich darin, den Grad bestimmt zu haben, bis zu welchem die Harnrohre durch beschleunigte Dilatation zu erweitern ist, ohne dass eine dauernde Incontinenz zuruckbleibt. Schon vor Simon waren genug Erfahrungen gesammelt, dass die weibliche Harnrohre sich weit dehnen lasse, ohne Schaden zu nehmen. Einen untruglichen Beweis erbrachten die vielen Beobachtungen, in denen Frauen bei Impotentia coeundi wegen Verschluss der Vagina den Coitus jahrelang durch die Harnröhre erduldeten, ohne incontinent zu werden. Aber den günstigen Erfahrungen standen andere entgegen. Während oftmals Blasensteine durch die weibliche Harnröhre extrahirt werden konnten, ohne Schädigung der Continenz, blieb bei der Entfernung anderer eine unheilbare Schwäche und Lähmung der übermässig gedehnten Harnröhre zurück.

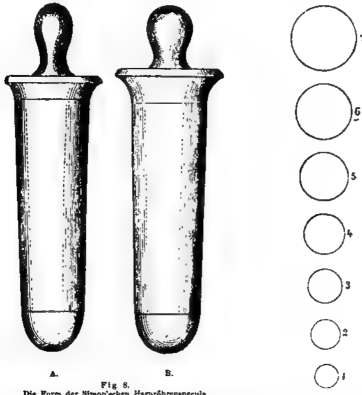


Fig. 8.

Die Form der Simon'echen Harnröhrenspecula.

A hat einen Durchmesser von 1,9 cm und 6 cm Umfang.

B 3 cm Durchmesser und 6,3 cm Umfang und stellt das grösste Kaliber der, welches die Harnrohre des erwachsenen Weibes durchgehen lassen kann ohne dauernde lacontinenz

Fig. 9.
Die Durchmesser und Umfänge der verschiedenen Nummern von Simon's Harnröhrenspecula.

Simon's grosses Verdienst war es, die Grenze, bis zu welcher die weibliche Harnröhre sich ohne Schaden erweitern lässt, genau ausprobirt und dabei gefunden zu haben, dass eine Ausdehnung mit Kegeln von 1,9—2 cm Durchmesser und 6,0—6,3 cm Umfang möglich sei. Das ist ausreichend, um einen Finger zum Betasten der Blase einführen zu können.

An die Zugänglichkeit der Blase knüpste Simon gleich noch an, um einen kühnen Schritt weiter zu gehen und das unglaubliche --- das Katheterisiren der Ureteren — anzuschliessen. Wir haben wiederholt Gelegenheit gehabt, den Simon'schen Vorschlag zu versuchen. Es ist möglich, von der Blase aus die Harnleiter zu katheterisiren, wenn auch keineswegs in jedem Falle sicher. Wo wir den Ureter sondirt hatten, liessen wir regelmässig das eingeführte Instrument

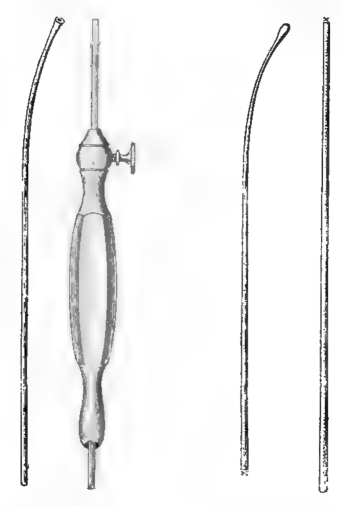
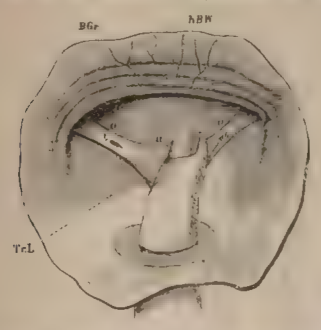


Fig. 10. Ureterenkatheter nach Simon, nat. Grüsse.

Fig. 11. Ureterensonde, 25 cm lang, nat. Gröme, nach Simon.

durch Andere nachfühlen und aus demselben Urin abtropfen. Ich kann mit Bestimmtheit behaupten, dass mir das Katheterisiren der Harnleiter wiederholt geglückt ist. Einen sehr bemerkenswerthen Vorschlag zur Katheterisirung der Ureteren ohne Dilatation der Harnröhre machte Pawlik im Juli 1881. Er legt die Kranke in Knieellenbogenlage, setzt Scheidenspiegel zum Hochhalten der hinteren Scheidenwand ein, führt den Ureterenkatheter durch die Harnrohre ein und leitet ihn sodann nach dem Verlauf der Columna rugarum in der Rione des Lig. interureterieum zur Seite hin in den Harnleiter



Pig 19

Dr. Kaufelheur, des Ureierenka beiere nach S. man. Tr.I. Trigeman Lientandit. Eiler Brasengrund. 1888 hitmere Bussermand, bl. Brasel son indistinger und Ling in ein einem in D. Britt renny zwischen. Orthe vertrade mit Ling interververum be herr ein gross generaturet.

hinein. Dass dies unsicherer sei, als das Verfahren von Simon, liegt auf der Hand. An der Durchfuhrbarkeit ist dagegen nicht zu zweifeln.

Auf die Simon'sche Veröffentlichung hin wurde selbstverstandlich die Erfahrung mit der Harnrohrendilatation auf die Eröffnung des Mutterhalses übertragen. Während jedoch die Erweiterung der Harnröhre ausserordentlich leicht geht, während es hier nur notling ist, den Saum des Orifeium externum urethrae etwas einzukerben und dann die einzelnen Dilatatoria in der Chloroform-Narkose so rasch einzuführen sind, wie man davon spricht, setzt der Uterus den gleichen Bestrebungen einen schwer zu überwindenden Widerstand entgegen. Es war ja naheltegend, die Uterussonden nur entsprechend starker, also nur in kleinen Dickenunterschieden antertigen zu lassen, um bei der Chloroformirten die Außehliessung des Uterus damit zu versuchen. Ganz gleichzeitig, wie andere Fachgenossen, führte ich

solche Versuche in Erlangen aus. Die Katheterröhren von der Länge und Biegung der Uterussonden sind aber zu lang und zu schwerfallig. Zur Erweiterung des Cerviculkanales sind die Hegar'schen Dilatatorien handlicher, weil man die Portio bis zum Scheideneingung herunterziehen kann. Ein grosser Unterschied der Resistenz besteht



prigfff Dos Hegastiches Düststeren

zwischen dem Uterus einer kurz vorher Entbundenen und einer gynäkologisch Kranken. Bei den Ersteren lassen sich die Nummern ebenso rasch und leicht in die Cervix uteri einführen, wie in die Harnröhre. Bei gynakologischen kommt recht bald ein so grosser Widerstand, dass alle Kugelzangen, mit denen man die Portio festhalt, ausreissen und das Dilatatorium doch nicht hinaufgeht. Bis No. 15 der Hegar sichen Dilatatorien geht es gewöhnlich leicht und rasch, dann kommt der Widerstand.

Will man den Halskanal bei gynäkologisch Kranken so weit eroffnen,
um einen Finger in die Utorushöhle
einzubringen, so sind die recht dicken
Laminariastifte (zu beziehen bei Laboschinski & Co. in Jena) nicht zu entbehren, falls man das Kreuz- und
Quersufschneiden der Portio nachzumachen verschmaht Ich bekenne mich
offen zu denen, welche im Interesse
der Kranken lieber etwas langer warten,

als Narbon setzen, welche im besten Fall der Debnungsfahigkeit bei alltallig spater folgenden Geburten Eintrag thun.

II. Vorlesung.

Inhalt:

Die Einleitung der Gebärmutterchirurgie durch die Marion Sims'schen Spiegel und Lagen. Die hohen Verdien-te Simen's. Die Einleitung der Bauchhöhlenchirurgie geschah durch die Ovariotomie. Geschichte der Ovariotomie Die Einzelheiten, auf welchen der Erfolg beruht Die antiseptische Vorbereitung des Kranken und des Operateurs. Vorbereitung der Seide, des Catgut, der Schwämme und Thymoltücher.

Die Gynäkologie hat ihren Aufschwung genommen durch ihre operative Richtung, es ist also auch natürlich, dass in der Zeit der grossen Wandlung das Interesse gerade den operativen Erfolgen zugewendet war. Wenn auch in der Hauptsache eine Entwicklung erreicht ist, die sicherlich nicht mehr durch gleich überraschende Neuerungen, wie sie die letzten 25 Jahre gebracht haben, überholt werden kann, so sind doch noch manche Verbesserung in Einzelheiten zu erproben. Wenn das Interesse der weiteren ärztlichen Kreise diesen Einzelfragen nicht mehr so zu folgen vermöchte, wie den bahnbrechenden Neuerungen, so tritt jetzt ein anderes Gebiet in den Vordergrund: die Indicationsstellung, die Heilungsaussicht, die endgültigen Erfolge.

Mit der Heilung der Blasenscheidenfisteln begann Marion Sims seinen Ruf zu begründen. Die Zugänglichkeit der Scheide und des Uterus führten ihn und seine Nachfolger, unter denen besonders Simon alle anderen übertraf, weiter auf Ausdehnung der localen operativen Therapie auf den Scheidentheil, die Gebärmutter u. s. w.

Die Fisteloperationen sind zum Angelpunkt geworden, um welchen ein neues Feld der Heilkunde eröffnet wurde: die Gebärmutterchirurgie — wir müssen hinzusetzen — von unten her.

Dieselbe Bedeutung fur den Angriff der weiblichen Sexualorgane von oben, von der Bauchhöhle aus, besitzt die Ovariotomie.

Was ist eine Ovariotomie? Wenn ich gelegentlich im Examen dies frug, habe ich schon recht spasshafte Antworten bekommen.

"Ovariotomie ist, wenn man den Bauch aufschneidet, eine Ovarialgeschwulst abbindet, herausschneidet, die Ligaturen kurzt und wieder zunaht." Das ist ja eine wunderbar einfache Operation, die auszufuhren auch noch ein Schäfer fertig bringen kann.

Es ist wahr, in der Operation der uncompliciten Fälle von Ovarialkystomen liegt keine Kunst mehr. Die Kunst und die wissenschaftliche Seite liegt anderswo. Die können wir aus der Entwicklung der Ovariotomie lernen; denn dabei kommt eine Wandlung unserer Wissenschaft und Technik zur Geltung, wie sie durch nichts besser beleuchtet werden kann. Ist zwischen den Ergebnissen der Fingeramputationen von einst und jetzt ein solcher Unterschied zu bemerken, wie bei der Ovariotomie? Wenn ich s. Z. in meiner Dissertation die Mortalität von Spencer Wells für seine bis 12. Februar 1868 vollendeten 250 Ovariotomieen auf 27,6 pCt. als überraschendes, glänzendes Ergebniss anführte, wurde man heute über eine solche Mortalität bei Ovariotomie entsetzt sein. Eine Mortalität, welche nur ein Drittheil so viel Opfer aufwiese, würde heute unfehlbar als sehr schlecht bezeichnet: O pCt. Mortalität ist das Ziel der Ovariotomie und weit davon entfernt ist man heute nicht mehr.

Spencer Wells hatte aber sehr ausgedehnte Vorsichtsmassregeln. Diejenigen von Koberlé habe ich oben schon angegeben. Wie vorzüglich und richtig waren dieselben! Und dennoch zählte Koberlé damals noch 28 pCt. Todesfalle. Die Ergebnisse von Spencer Wells und Koberlé waren aber weitaus die besten der ganzen Welt, die grösstes Aufsehen erregten. Die Operateure waren bis zum Auftauchen der Antisepsis so genugsam, dass sie noch mit 50-60 pCt. Mortalität zufrieden waren - gab es doch noch viel schlechtere Resultate. Wenn man heute diese Zahlen neben einander stellt, so konnten Sie, meine Herren, meinen, dass man damals von der Anatomie in den Operationsraum gelaufen und mit ungewaschenen Handen zugegriffen habe. Ich habe selbst Ovariotomicen Ende der 60er Jahre beigewohnt und assistirt und kann versichern, dass man schon damals die Hande wusch und in Chlorwasser abrieb, ehe man Kreissende touchtron durfte. Wenn ich auch die Einzelheiten der Vorsichtsmassregeln für die Ovariotomieen nicht mehr weiss, dessen bin ich sicher, dass noch mehr Vorsicht angewendet wurde, als bei den Gebarenden. Wenn irgendwo in der Medicin, so zeigt es sich hier, dass nicht so viel darauf ankommt, was man thut, sondern wie man es thut. Es ist houte sohr wichtig, im einzelnen nachzuspuren, warum denn damals trotz der vollkommen richtigen Allgemeingrundsatze die praktische Ausführung so ungenugende Erfolge zeitigte.

Damals gab das Gespenst des septischen Giftes, des putriden Giftes, der zersetzten thierisch-organischen Stoffe die Richtschnur für alle Vorsicht bei Gebärenden und Operationen.

Die Instrumente waren stets blink und blank, die Schwämme wurden grundlich gereinigt, mit ungewaschenen Handen rührte Niemand eine zu Ovariotomirende an, aber alles, was geschah, war noch nicht auf der Hohe der Aufgabe. Man kampste gegen einen unsichtbaren Feind, gegen ein Etwas, das man nicht kannte und damals nicht kennen lernen konnte. Man hatte keine Vorstellung von der Hastbarkeit und Widerstandsfähigkeit der "Mikroben". Darüber musste erst die theoretische Forschung weit ausholen und grundsatzliche Aufklarung bringen. Köberlé hatte Grundsatze ausgesprochen, die so richtig waren, dass sie noch heute Wort sur Wort Geltung behalten. Aber die Mikroben waren damals noch wesenlose durch die mythische Tarnkappe unseren Augen entruckte Gebilde. Die krästigen, unleugbaren Beweise ihres Vorkommens bestanden noch nicht.

Es hat die Geschichte der Ovariotomie deswegen ein hervorragendes Interesse für alle Zeiten, weil diese Operation gleichsam der Exercterplatz war für die ganze Bauchhohlenchirurgie.

Wir wollen uns nicht lange aufhalten bei den ersten Stadien der Geschiehte. Wie in all solchen Operationen ist es nicht ein Einzelner, welcher als Erfinder und Entdecker den Ruhm verdient. Wenn auch oft unter den Lebenden durch recht entschiedene linanspruchnahme des Verdienstes der Strom der Meinungen, wie er in der Fachpresse zur Geltung kommt, in ein Bette geleitet wird, die Nachwelt zerstort manchen ehrgeizigen Anspruch. Wir sehen hier, wie an manchen anderen Errungenschaften, dass nicht Einem, sondern Mehreren das Verdienst zuerkannt werden muss. Verbesserungen gebracht zu haben.

Bei der Ovariotomie gebuhrt dieses Verdienst unbedingt am moisten Ephraim Mac Dowell in Kentucky, nicht nur weil er 1809 die Ovariotomie zum ersten mal ausführte, sondern weil er durch deren öftere Wiederholung (13 mal bis 1830) und durch seine von Anfang an leidlichen Erfolge (8 Heilungen gleich 38,4 pCt. Mortalität) mit gunstigen Thatsachen für die Operation eintrat. Ob der zweite amerikanische Arzt Nathan Smith. New Haven, Connecticut, von den Operationen von Mac Dowell etwas wusste oder ganz selbststandig und unabhängig vorging, als er 1823 seine Operation ausführte, hat wenig Interesse und wenig Werth, weil seine einzige Ovariotomie trotz des gunstigen Verlaufes doch nicht den Boden zu ebnen und die bestehenden Vorurtheile zu besiegen vermocht hätte. Jedenfalls wusste Chrysmar in Isny (Wurttemberg) nichts von den Operation den Operation in Isny (Wurttemberg) nichts von den Operation den Operation den Operation in Isny (Wurttemberg) nichts von den Operation den Operation den Operation in Isny (Wurttemberg) nichts von den Operation d

rationen der Amerikaner, als er im 2. Decennium unseres Jahrhunderts seine 3 Ovariotomieen ausführte (bis 1820 drei, von denen zwei Kranke starben).

Nicht das Datum der ersten Operation, sondern die nachhaltige Wirkung und das frühere Eintreten einer grösseren Zahl von Operateuren zwingt das unparteiische Urtheil zu dem Bekenntniss, dass die Ovariotomie ganz wesentlich eine Errungenschaft der Amerikaner ist.

Es ist nicht der Zweck dieser Zeilen, allen Männern die gerechte und verdiente Ehre zu erweisen, welche ihnen um der Weiterentwicklung und Ausbildung der Ovariotomie gebührt, es würde uns zu weit von unserem Ziele führen; wir wollen uns darauf beschränken, dass in Amerika hauptsächlich W. L. Atlee, in England Spencer Wells, auf dem Continent Köberlé in Strassburg die Ovariotomie einzubürgern und durch ihre Erfolge gegen alle Widersprüche zu halten verstanden. Als die antiseptischen Massregeln aufkamen, war eigentlich erst das Eis gebrochen. Erst von da an wurde die Operation allgemein anerkannt. In Deutschland wurde durch hervorragend gute Erfolge von Hegar und Olshausen vergebaut und dann die Operation durch die glänzenden Massenerfolge K. Schröder's rasch populär gemacht.

Es sind nun nicht die Namen, denen wir nachspüren wollen, sondern die Sache. Warum ist die Operation zuerst in der neuen Welt allgemeiner zur Geltung gekommen? Zunächst, weil dort die Ergebnisse besser waren, und sie waren es, weil die Operationen entweder in kleineren Privatspitälern oder in grossen, reinen luftigen Räumen ausgeführt wurden. In Europa wurden die Versuche in der Regel in den grossen alten Spitälern gewagt. Es ist ja richtig, dass darauf heute, wo man die Grundsätze der Antisepsis kennt, nicht mehr so viel ankommt. So lange man dies aber nicht kannte, kam daraut alles an.

Beim Ueberblick über die ganze Entwicklung der Ovariotomie kommt es an den Tag, dass für die Gestaltung der Prognose alle Einzelheiten, auf welche man früher die Aufmorksamkeit zersplitterte, ganz nebensächlich waren gegenüber der Antisepsis.

Fassen wir einmal die Stielbehandlung in's Auge, so kann man heute sagen, nicht diese hat die Prognose geändert, sondern was unbewusst damit zusammen hing. Eine Zeit lang galt die extraperitoneale Stielbehandlung als eine grosse Verbesserung — man kämpfte um die Ehre der Priorität — ob Stilling in Cassel (1841), ob Duffin in London (1850) sie erfand. Heute hat dies nur noch historischen Werth — man ist zum Anfang zurückgekehrt, nämlich die Fäden kurz abzuschneiden und in die Bauchhöhle zurücksinken zu lasson.

Doch gerade dieser Umweg vollzog sich nur unter den wichtigsten Veränderungen der Wissenschaft.

Ich sah bei meinen ersten Operationen die Unterbindung des Stieles mit Seidenligaturen, welche lang gelassen und durch Heftpflaster möglichst nahe am unteren Wundwinkel festgehalten wurden. Die Kranke genas; doch die langdauernde Eiterung und Abstossung der unterbundenen Stielreste war weit entfernt von einem Ideal. Ich sah in anderen Fällen die Seidenligaturen kurz abschneiden und versenken, die Kranke genas. Doch weil wieder in anderen Fällen die Kranken starben und die abgebundenen Stümpfe verdächtig waren, den Anfang für Entzündung und Eiterung abgegeben zu haben, war gar keine Klarheit, gar keine Kenntniss, wann man die Stiele versenken dürfe, wo man die Versenkung fürchten müsse.

Erst die Einführung der allgemeinen Antisepsis nach Lister's Vorschlag zeigte, wodurch die Versenkung ungefährlich gemacht werden könne. Doch selbst damals bestand noch ein Tasten im Dunkeln, ehe man durch die Züchtung der Mikroorganismen auf festem Nährboden nach der Methode von Robert Koch die Feinde genauer kennen lernte.

Warum hat nun aber Köberlé, der doch den Kampf gegen die Mikroben, deren unsehlbare Vernichtung, d. h. die Antisepsis, von Anfang an als Hauptgrundsatz seines Vertahrens angab und um den Gefahren durch Versenken des Stieles zu entgehen, ebenfalls von Anfang an den Stiel mit Schlingenschnürern extraperitoneal behandelte, doch noch 28 pCt. Mortalität gehabt, während mit Einführung der Antisepsis die Mortalität ganz rapid unter 10 pCt. sank?

Eine bestimmte Antwort ist darauf nicht zu geben, wohl aber manches zu vermuthen. Wenn ich auch durch die Freundlichkeit Köberlé's wiederholt Gelegenheit bekam, sein Verfahren zu sehen, se lag der wahre Grund, das Geheimniss des Erfolges nicht in dem, was man sehen konnte, sondern was voraus geschah, an den Vorbereitungen.

Doch kann ich die Erklärung aus eignen Erfahrungen ableiten. Im Anfang war das ganze Lister'sche Verfahren gegen die Luft-keime gerichtet, und man vernachlässigte die Desinfection der Kranken, besonders des Operationsgebietes. Ich habe keine Laparotomie, bei welcher die Zeit und die Umstände es noch gestatteten, ausgeführt, ohne dass die Kranke vorher eine halbe Stunde lang gebadet und abgeseift wurde, aber die intensive Bearbeitung der äusseren Haut mit Bürste und Sublimat hat früher nicht so stattgefunden wie jetzt. Alles übrige der Vorbereitungen war grundsätzlich gleich, trotzdem die Erfolge früher gerade auch in Beziehung der Sepsis weit weniger

gunstig waren. Die Einführung wie die Beseitigung des Carbolsprays ziehe ich gar nicht in Rechnung, weil das alles nicht in Parallele zu setzen ist mit Köberle's Verfahren. Dem Verlassen des Carbolsprays ist keine grosse Verbesserung der Mortalität zuzuschreiben; um so grosser war die Annehmlichkeit für Operateur und Assistenten.

Wenn ich nochmals auf den Unterschied der Mortalitat von einst und jetzt zuruckgreife, so gilt es noch eines Umstandes zu gedenken. Koberlé operirte (1872) in einem Privatspital (Allerheiligen), wo eine musterhaste Sauberkeit herrschte. Gerade um dieser Sauberkeit willen hatte Koberle schon bis 1868 bei fast allen uncomplicirten Fallen glatte Heilung. Houte erreicht man diesen Erfolg aber auch bei den complicirten Die ausseren Genitalien der Kranken wurden aus decenter Rucksicht mit frisch gewasehener Leinwand kunstvoll verbunden. An sich war das eine sehr wohlthuende Einrichtung. Doch so sehr ich auch heute den Wonsch hege, gegen meine Kranken so viel mensebliche Rucksicht zu üben, als möglich, ich lasse jetzt den Unterleib und die Gemtalien zur grundlichen Desinfection ganz outblossen; denn darin liegt mehr Rucksicht, Alles für der Menschen Heilung zu thun, als einige Minuten langer die conventionelle Hulle uber die Gebilde zu werfen, die, wie sie von Gott erschaffen, jodem Mediciner doch schon bekannt sind. Diese Desinfection und Entblossung nehmen wir aber nie fruher vor, als nach eingetretener Narkose.

Ich erwähne Ihnen diese Einzelheit nur, um zu beweisen, dass wir keinen Augenblick die Rücksichten ausser Acht lassen, sondern im Gegentheil der Hauptsache der strengsten Desinfection jede andere Rücksicht unterordnen.

Die Vorbereitungen bestehen darin, dass die Kranke und Operateur und Assistenten unmittelbar vor der Operation baden, so weit es die Umstande irgendwie gestatten.

Die Kranke wird chloroformitt und desinsiert und zwar so, dass die Haut erst noch einmal mit Kaliseise und einer Burste bearbeitet, das überschussige Fett mit Aether ausgenommen und nun alles, Unterleib, aussere und innere Genitalien und die Schenkel, so weit sie nicht in hoch hinausreichenden Strumpsen stecken mit einer 1 prowilligen Sublimatlosung tuchtig bearbeitet werden. Die Hande des Operateurs und der Assistenten werden desinsierit, wie dies vor der inneren Untersuchung Gebarender ebenfalls vorgeschrieben ist, mindestens 5 Minuten in warmem Wasser und Seise und nach Abspulen der Seise in einer zweiten Schale 3 Minuten lang in Sublimat von 1:2000.

Was von den Instrumenten Siedehitze ohne Schaden verträgt,

wird eine Viertelstunde in kochendem Wasser gehalten, oder in heisser Luft von 145° C. oder in stromendem Dampf erhitzt. In die ersteren 2 darf man jedoch die schneidenden Instrumente, Messer, Scheeren und Nadeln, nicht legen, ohne sie dadurch stumpf zu machen. Hier hilft eine I procentige Sodalosung aus, welche das starke Angreifen der Instrumente verhütet.

Eine besondere Zubereitung erfordern die Schwamme, das Nahtund Ligaturenmaterial und die Thymoltucher, worauf wir naher eingehen müssen

Da wir bier auf die Zubereitung der kleinen Materialien, Seide, Catgut u. s. w gestossen sind, wollen wir die geubten Verfahren, wie sie sich für alle Operationen wiederholen, zusammenstellen.

Die Seide ist am einfachsten genau zu sterilisiren, weil sie das Kochen verträgt. Es wird verlangt, dass die Seide eine Stunde in 5 procentiger Carbollosung gekocht werden soll, allerdings eine Forderung, als ob die Seide unverwostlich ware. Wenn sie öfters, ja wenn sie nur einmal eine volle Stunde lang in 5 procentiger Carbolsaure gekocht wird, hat sie an Festigkeit bedeutend verloren. Es zerreissen bei festem Schnuren, wie man es für Ligaturen nöthig hat. die dunnen Nummern, welche vor dem Kochen einen starken Zug aushielten. Sicher genugt es, wenn man die ausserste Vorsicht anwenden will, die Seide 15 Minuten in voller Siedehitze und heftig kochendem Wasser zu halten. Zum Kochen konnen wir die neuen von C. Barthel erfundenen Spirituslampen bestens empfehlen. Sie entfalten eine grosse Hitze und verbrauchen relativ weniger Spiritus. als die gewohnlichen Lampen. Die Seide vertragt naturlich den strömenden Dampf, die trockene Hitze bis 140 °C., ferner Sublimatlusungen und absoluten Alkohol. Sie ist also mit Musse vorzubereiten und bis zum Gebrauch bequem aufzubewahren.

Catgut hat eine orgene Geschichte; doch wollen wir dieselbe hier nicht in extenso und ab ovo wiederholen, sie ist in den verschiedensten Veroffentlichungen über Catgut niedergelegt, wir wollen nur auf die klinisch wiehtigen Phasen der Catgutdesinfection zuruck kommen. Darmsaiten zur Naht waren schon lange versucht, desinficirte Darmsaiten führte jedoch erst Lister ein. Er benutzte zwar zur Desinfection ursprunglich etwas entschieden ungeeignetes — das Carbolol von 5 pCt. Nachdem seither bewiesen wurde, dass dies gar keine desinficirende Wirkung besitze, ist selbstredend auch die Moglichkeit bewiesen, dass ein von Hause aus mit Infectionskeimen behafteter Catgut Trager der Infection sein konnte.') Auf meine diesbezugliche Publi-

¹⁾ Zweifel, Catgut als Toger der Infection. Centralb! f Gyn. 1879. 29

cation sind ähnliche Beobachtungen von Kocher und Anderen gefolgt. Die principiellen Untersuchungen über die Desinfectionskraft des Carbolols von R. Koch!) haben seiner Verwendung ein Ende bereitet. Nun kamen die Empfehlungen Lister's2) über Chromsaure-Catgut, welches einige Jahre spater in veranderter Herstellung von Mikulicz empfohlen wurde.

Die Vorschrift Lister's lautet auf 4000 Theile destillirten Wassers nehme man 1 Theil Chromsaure und 200 Theile reiner Carbolsäure; in diese Lösung kommen 200 g Catgut unmittelbar nach Bereitung der Lösung hinein. Die Dauer der Einwirkung ist nicht gebau angegeben, scheint jedoch nur kurz berochnet. Nach der Herausnahme wird das Catgut getrocknet und in 20 procentiger öliger Carbollösung zom Gebrauch fertig aufbewahrt. Mikuliez empfahl Robeatgut (Schafdarmsaiten auf 24 Stunden in 10 procentigen Carbolglycerin zu legen, dann 4 5 Stunden lang in 1, procentiger Chromsaurclosung zu hieten und bis zum Gebrauch in absolutein Alkohol aufzubewahren. Die Resorption soll bei diesem Catgut erst nach 4 5 Wechen erfolgen

Lister wollte ein Catgut schaffen, welches resistenter sei, als das gewöhnliche Carbolöl-Catgut. Er hat es erreicht. Das Chromsaure-Catgut ist ungemein sest und im Gebrauch sehr angenehm. Doch haben wir mit dem nach Mikulicz praparirten Catgut die Erfahrung gemacht, dass es gar nicht resorbirt wird. Es quillt auf, wird vom Gewebe durchtrankt, aber halt spater abgekapselt Jahre lang aus. Bei Operationen an der Oberslache mussten wir stets wegen der Granulombildung die Fäden wieder entsernen, wie bei Seide; in der Uterusnarbe nach Kaiserschnitt fanden wir die abgekapselten Chromsaurecatgutsäden noch nach mehr als Jahresfrist erhalten.

Das ist nicht der Zweck des Catgut Zwar ist es ein Wunsch des Klinikers, ein Material zu schaffen, welches genau desinficirt und haltbarer ist, als das Carbolohatgut, dabei aber seine Resorptionsfähigkeit behalten hat. Diesen Zweck erfüllt das von Kocher³) zur Desinfection und Hartung empfohlene Juniperusol.

Kocher empfahl das Catgut auf 24 Stunden in Ol. Juniperi zu legen und darach in Alkohol von 96 pCt aufzubewahren. Thiersch schlug folgende Modification vor. Catgut auf 24 Stunden in Ol. Juniperi, dann 24 Stunden in til cerin und aufzubewahren in absolutem Alkohol, dem Ol. Juniperi bis zum geringem Leberschuss zugesetzt war

Es giebt noch mehr Modificationen, die jedoch nichts wesentliches anderten und nichts besseres erzielten.

Ein neues Verfahren, namlich Desinfection durch trockene Hitze bei 130-140°C, wurde von A. Reverdin*) und Benckiser*) em-

- 1 Vitthellunger, aus dem Kniser!, Gerundbeitsamte | Ed. p. 251, 1881.
- 2 Ong berliner klin Wockerschr 1884 No 14 p 196
- 3 Centralbeatt for Character 1881 No 28
- 4 lievue miderale de la Susse remarde 1888. No 6-9
- 5) er traiblatt für Gynamic gor 1989 No 81 5 546

pfohlen. Mein Assistent Dr. Döderlein 1) hat Controlversuche gemacht, ob die trockene Hitze genüge, alle Infectionsträger und deren Dauersporen zu vernichten und konnte dies unwiderleglich beweisen. Besonders machte er noch auf den Umstand aufmerksam, dass der Catgut vor dem Einlegen in die hohe trockene Hitze vollkommen wasserfrei sei, also eine Austrocknung im Exsiccator oder im Trockenschrank mit langsam steigender Temperatur durchgemacht haben müsse. Natürlich kann man den Rohcatgut ohne weiteres in der hohen Hitze von 130-140 C. sterilisiren, ohne ihn durch Zusätze verändert zu haben. Es ist also kein Sublimat und kein Juniperusöl mehr nothwendig. Dann kommt man in Beziehung der Haltbarkeit auf den Carbolol-Catgut zurück, der schon nach wenig Stonden stark quillt und nach einigen, ca. 3-5 Tagen sich lockert. welcher deswegen für Ligaturen ausgezeichnet passt, nicht aber für Nähte, welche noch etwas länger die Gewebe gegen einander fixiren műssen.

Um es haltbarer zu machen, ziehe ich die Zwischenbehandlung mit Juniperusöl vor, um so mehr, als ein kleiner Oelgehalt bei der Sterilisirung bei 130° C. keine Brüchigkeit veranlasst, wie ein Wassergehalt (vergl. Döderlein, l. c.). Für Nähte, welche einen längeren und stärkeren Halt geben sollen, gibt es nun noch ein neueres Verfahren, welches seit der Publikation von Döderlein in meiner Klinik ausprobirt wurde, nämlich eine fractionirte Härtung in einer stark verdünnten Chromsäurelösung von 1:10000, Einlegen des Catgut daselbst auf 10-12 Minuten, je nachdem man dasselbe leichter oder schwerer resorbirbar herstellen will, und darauf langsames Austrocknen und schliessliche Desinfection bei trockner Hitze von 130 ° C. Wird es länger in der Chromsäurelösung gelassen, so macht es die trockene Sterilisirung brüchig und unbrauchbar. In den Gläsern oder in den Pergamentpapierpäckchen, in welchen es unter Watteverschluss sterilisirt wurde, verbleibt das so praparirte Catgut in kleinen Particen, eventuell schon in Fäden auf 50 cm zurechtgeschnitten bis zum Moment des Gebrauchs.

Man ist mit diesem in der Hitze sterilisirten Catgut an einem Material für Ligaturen und versenkte Nähte angekommen, das an Reinheit, Schmiegsamkeit und Festigkeit nichts mehr zu wünschen übrig lässt. Wie viel ist dadurch für die Chirurgie, besonders die Kriegschirurgie, gewonnen gegenüber den feucht aufbewahrten und darum umständlich zu transportirenden Catgutsorten!

Die Zubereitung der Schwämme hat von jeher die Aufmerksam-

¹⁾ Münchener med. Wochenschrift 1890. No. 4.

keit der Chirurgen auf sich gezogen. Vor 25 Jahren wurden sie mit Stocken geklopst und in reinem Wasser so lange gewaschen bis kein Sand und Schmutz mehr auszuklopsen bezw. auszudrucken war. Als ich selbstandig zu operiren begann, wurden die Schwamme erst in Leitungswasser gereinigt, dann in eine Salzsaurelosung von 1 pCt. gelegt und darin unter wiederholtem Wechseln der Lösung so lange gehalten, bis kein Sediment mehr aussiel, dann in 5 proc. Carbollösung gelegt und vor der Operation aus derselben entnommen und genau 5-6 Minuten lang in kochendes Wasser eingetaucht.

Als die Desinfection und Bleichung der Schwämme, wie sie in Billroth's Klinik geubt wird, durch Hacker!) bekannt wurde, fanden meine Leute unsere Schwämme nicht mehr schön. Es ist auch wahr, dass die Schwämme ihrem Aeusseren nach braun, fast schmutzig aussehen. Dass sie jedoch innerlich vollkommen rein waren, kann ich, ganz abgesehen von den klinischen Erfolgen, heute mit Hulfe von Nahrgelatine u. s. w. beweisen. Die Schwamme werden nach Billroth's Vorschriften durch unterschweftige Saure gebleicht und dies giebt ihnen ein ansprechenderes Aussehen.

Der Bleichungsprocess geschieht nach Hacker mit einer Losung von Kali hypermanganicum erystall. 1:1000 g reinen abgekochten Wassers, welche nach 12 Stunden erneuert wird, Auswaschen der braun gewordenen Schwämme in gekochtem lauen Wasser und kurzes Binlegen (auf wenige Minuten) in eine Losung von unterschweftigsaurem Natron (Natron subsulphurosum) und Salzsaure. Zu dieser Bleichlösung wird auf 100 g Wasser 1 Theil unterschweftigsaures Natron abgewogen und 20 eem einer Sproc. Salzsäurelösung zugegossen. Da man durchweg mehrere Liter Wasser zum Ausdrücken der Schwamme braucht, so ergeben sich z. B. für 4000 g Wasser, welches Quantum wir hier immer benützen, an Gewicht 40 g Natron subsulphurosum und 64 cem reine officinelle Salzsäure.

Nach diesen verschiedenen Attentaten auf die Bacterien und Coccen sollen endlich die Keime und Sporen vernichtet werden durch Aufbewahren der S hwamme in gekochtem warmem Wasser von 35 bis 38 °C. 3 -5 Tage lang und dann, nachdem alle Sporen aufgekeimt sein mussen. Einlegen in 5 proc. Carbollosung, welche alle 8 Tage gewechselt wird. Mindestens 14 Tage mussen sie in der Carbollosung gelegen haben, ehe sie gebraucht werden durfen.

Es hatte sich in meiner Klinik eine etwas andere Art der Schwammreinigung eingelebt, mehr aus kleinen Missverständnissen

^{1&#}x27; Anieitung zur antiseptischen Wundbehandlung nach der an Prof. Bill roth's Klimik gebräuchlichen Methode von Dr. V. von Hacker.

als nach meinem Befehl, die ich gar nicht erwähnen wurde, wenn sie für die Kritik der verschiedenen Verfahren gleichgültig wäre.

Die Lösung von Kalt hypermang, wurde dunner gemacht. Es wurden von einer 4 proc. Lösung der Apotheke je 25 ccm auf 4000 g Wasser genommen, also 1 Kalt hypermang, auf 4000 g Wasser. In eine solche Losung wurden die Schwamme gelegt. Wenn nach einigen Stunden die Lösung braun gefärbt war, wurde sie weg- und neue zugegossen bis die violette Farbe hielt. In dieser letzten Lösung blieben die Schwamme noch eine Nacht hindurch stehen. Am folgenden Tag wurden sie gebleicht und zwar wurden auf je 4000 g Wasser genommen 160 g unterschweftigsaures Natron und 100 g officinelle Salzsäure, von beiden weit mehr als nach Hacker's Angaben.

Trotzdem blieben oft in diesen Schwämmen kleine Kalknadeln zurück, welche beim Ausdrücken der Schwämme noch empfindlich in die Finger stachen.

Die Salzsaure ist es, welche das Kalkgerüst der Schwämme löst. Erst durch diese fallen die Kalksalze massenhaft aus. Trotzdem wir viel mehr Salzsaure anwandten, bekamen wir oft noch Reste zu spüren, um so mehr mussen bei der schwacheren Lösung zuruckbleiben.

Darum kam ich auf die Vorpraparation der Schwämme mit 1 proc. Salzsäurelösung in flacher Schale und Wechseln der Lösung bis kein Sediment mehr ausfällt, zuruck.

Nicht das Klopfen, erst die Lösung der Salzsaure bringt das Kalkgerúst vollständig aus den Schwämmen.

Nachher folgten die Proceduren genau nach Hacker, aber nach dem Bleichen und Auswaschen in abgekochtem Wasser ein ganz langsames Trocknen und Erhitzen der getrockneten Schwamme auf 130 bis 140°C. während mehrerer Stunden und trockenes Aufbewahren in den zur Sterihsirung benutzten, keimdicht verschlossenen Gefässen. Vor dem zu raschen Trocknen ist ausdrucklich zu warnen — es macht die Schwämme ülzig. Auch hier wieder welch' ein Gewinn für den Praktiker und die Kriegschirurgie!

Wie Köberlé schon vor 27 Jahren die Schwamme desinficirte habe ich oben S 2 angeführt.

Fur das Abtupsen des Blutes sind jedoch noch besser als Schwämme trockene Tupser zu verwenden. Alle Feuchtigkeit, selbst der geringe Gehalt der ausgedrückten Schwämme genugt, die Gerinnung des Blutes zu verhindern. Nur darf man deswegen nicht gleich das Gegentheil orwarten, dass trockene Tupser nun jedes blutende Gesass zur raschen Thrombosirung bringe. Doch ist es unleugbar, dass trockene Tupser die Blutung bedeutend einschranken und man nur noch für grössere

Arterien Unterbindungen nöthig hat. Uebrigens hat es mindestens ebenso viel Werth erst alle Blutpunkte mit den Köberle'schen Klemmzangen zu fassen und einige Zeit liegen zu lassen.

Als Tupfer dient Watte, welche zu kleinen Bündeln in Gaze eingeschlossen ist und in trockener Hitze sterilisirt wurde. Doch ist dies ein theures Material, da man für grössere Operationen unzählige Bauschchen braucht und sie nicht weiter verwenden kann.

Aus Sparsamkeitsrucksichten kamen wir zur Verwendung von Mousselinetuchern aus der Fabrik von F. L. Böhler u. Sohn in Plauen i.V., welche gesäumt werden, das Blut vortrefflich aufsaugen, sehr oft rein gewaschen, getrocknet und wieder trocken sterilisirt werden können.

Ist es nicht seltsam, dass dieses allerneueste Verfahren schon vor 19 Jahren von Koberlé geubt worden war, ohne allgemeine Beachtung und Nachabmung zu finden? Bei Operationen, denen ich im Laufe des Jahres 1872 beiwohnte, sah ich Köberlé nie anders das Blut abtupfen, als mit feinsten trockenen Taschentüchern.

Die Thymoltücher, welche wir uber vorsallende Darme breiten, werden aus Thymolgaze bereitet, welche mindestens 4 Mal zusammongelegt und an den Rändern gesteppt sein muss. Sie werden vor der Operation in einer 12 prom Thymollosung, welcher noch ebensoviel Wasser zugegossen wird, lange stark gekocht und bei der Abkühlung bedeckt gehalten bis zum Gebrauch.

Als Unterlage der Statistik meiner eigenen Operationen stelle ich eine Uebersicht über alle Laparotomieen, welche während meiner 4 jahrigen Thätigkeit in Leipzig ausgeführt wurden, zur Verlügung. Es erreicht die Zahl 340, welche Operationen ich vergleichen kann mit den 100 in Erlangen ausgeführten Laparotomieen. Es wird sich daran zeigen lassen, in welcher Hinsicht die Veranderungen des Verführens Verbesserungen bedeuten.

No.	Datum	Name	Art der Geschwulst	Operation	Erfolg
1	8 5 87.	W	Kaisersohnitt, publizirt A. f. G B 81 p 198		н
2	4 6 87	R.	Rechtschige Dermoiderste des Ovarium	Kystomectomie. Abtragung des Proc. vermifor- mis mit dem Pa- quelin, Haema- tosalpinx Auch linkes Ovarium entfernt	Н.

No	Datum	Name	Art der Geschwulst	Operation	Erfolg
8	5, 5, 87.	R.	Kaiserschnitt.	A. f G., B. 31,	H.
4	5. 5. 87.	U.	Retroflexio uteri fixata.	p 198. Kastration und Friat.4 Stümpfe.	H.
5	9. 5. 87	B.	Kyatoma ovarn, Verwachsungen mit der bauchwand und dem Darm Der Tumer war buks in das Ing- latum hineingewachsen. Das r Ovarium, weil es verdächtig aus- sah auch entfernt, es zeigte sich nachher, dass es mit kleinen Cysten durchsetzt war.	Kystomeotomie.	H.
6	17. 5. 87.	H.	Retroflex o uteri fixata.	Ventrofizationach Olshausen	H.
7	26, 5, 87.	٧	Retrofexio uteri.	Ventrofixationach Olshausen.	H.
8	17. 6. 87.	R.	Salpingitis and Oophoritis mit l'eri-	Salpingo Cophor- ectomia duplex.	H
B	28. 6. 87.	Sch.	Kaiserschnitt.	A. f. G., B. 81, p. 198.	H.
11	25 6. 67. 5. 7. 87.	R. St.	Kystoma ovaru glandulare Chronische Perioophoritis	Kystomeetomie. Kastration Sal- pangeetomie.	H. H.
12 18	19 7.87.	Eck. Schr.	Retroficzio uteri fizata Perioophor. Parovarialeyste, Prelapsus vaginac	Ventrofixatio. Doppolseit. Ovar Kystomeotomic	H.
ER.	14. 7. 87	Lohm.	Verjanchte Myeme des Uterus.	Myemestemic, publicist C. f G 1888, p 75 and M. nographic p 60	н.
15	18, 7, 87.	В.	Kystoma ovarii glandulare, liravi- ditas, Stieldrehung. Alles ver- wachsen. Die Schwangerschaft blieb ungestört.	Kystomectomie.	EL.
16	26, 7, 87,	Tr.	Myoma uton.	Myomectomic, pu- blicart Manogra- phie p. 62	H.
17 18	29, 7, 87 2 8 87.	Пüf. Seb.	Careinoma kystosum ovarii. Retroflezio uteri, d.e durch Ringe gar nicht aufgerichtet gehalten werden konnte, da die Frau Ringe nicht ortrug.	Kystemertemie Ventrofitationach Olshausen Die Fixati in les Ute- rus löste sich wieder.	H.
19	22. 8. 87.	В.	Kaiserschnitt	A. f. G., B. 81, p. 198.	H.
20	24 8.87 7.10.87.		Kaiserschnitt. Kystoma dermoid retroperitonoale, linke Niere dislocirt.	Ibid. Exstrpation der Cyste u.d linken Niore, C f G, 1888, p 489.	H.
22	7. 10. 87.	Dass.	Hydronephrose der rechten dislo- cirten Niere	Nierenezstirpat	H
28 24	20 10, 87 29, 10, 87	R.	Kystema ovaru glandulare. Caronooma peritonei, doppelseitige multiliculare Peritonealeareinose.	Kystomectomic. Probeschnitt.	H. H.
25	29 10.87	M.	Orangegrosses, alise.tig verwachse- nes Ovarialkystom, Kystoma der- moides.	Ausschalung des Tumors.	+

No.	Datum	Name	Art der Geschweist	Operation	Erfolg
26	14. 10. 87.	D.	Sehr schiechte Prognose, wegen eienden Befindens, grösster Erschöpfung Diagnose auf Uterusfibroid gesteilt Nach der Eröffnung der Bauchhöhle kam eine weiche, pulpöse, stark blutende Masse entgegen. Wegen der enormen Blutung war kein Einhalten auf halbem Wege — es musste entweder der Tumor ganz heransgebracht werden oder die Kranke war sicher verloren durch die unvermeidlich der unterbrochenen Erstripation nachfolgende Peritonitis. Wegen des elenden Pulses wurden in Zwischenfäumen von je 5 Mingten 8 Spritzen Aether aubeutan injiert. Der Tumor wurde schliesslich in Narcose unter Resection einer Darmschlinge herausgebracht, aber die Kranke starb bei Ausführung der Bauchnaht. Die Geschwulst war ein Carcino-		+
27	16. 12. 97.	L.	ma uteri. Kystoma ovarii dentri subligamen-	Kystomectomia	Н.
28	18. 1, 60.	R.	tare fixatum. Haematosalpinx links (s. No 84) im linken Ovarium ein klein- apfelgrosser Absoess. Das rechte Ovarium wird xurückgelassen, der Uterus aus seinen Verwachsungen	dextra. Salpingo · Oophor- ectomia unilat.	Н.
29	16. 1 88.	Schün.	Peritonitis tuberculosa.	Probesehnitt.	H.
80	24. 1. 88.	Schn.	Kastration wegen Myom.	Kastration.	H.
81	27. 1. 88.	В.	Myoma uteri publicirt i. d. Mono- graphie über Myomeotomie p. 62	Myomeotomie.	H.
52	1. 2 88.	K.	Links im Douglas'schen Raume ein Overium mit Blut gefüllt.	Kystomectomie.	Н.
88	7. 2. 88.	М.	Kystoma dermoid ovarii, Stiel- drehung, alles blauschwarz, noch nicht verwachsen	Kystomectomie	H
84	8. 2. 88	В	Haematovarium, Haematosalpinx als Folgekrankheit einer Salpingitis, wahrscheinlich auf generrheiseher Grundlage.		H.
85	8 2 88	H.	Publicirt A. f G. B. 81, p. 198	Kaiserschnitt.] H.
36	21. 2. 88.	V.	Hatte einen hochgradigen, rasch zu-	Explorativinei-	1+
		42 Jahr	nohmenden Ascites. Schon hei der klin. Besprechung wird die Diagnose gestellt auf Carcinom des Peritonem, doch beschlossen, den Proheschnitt zu wagen. Bewurde nur eine Oeffnung von wenigen Contimetern an Grösse gemacht und der Ascites abgelassen, dan nigosoblossen. Es setzte eine rasch vertaufende, in 4 Tagen tödtlich en dende Peritonitis ein.	91011.	

No.	Datum	Name	Art der Geschwulst	Operation	Erfolg
87	28. 2. 88.	Kn	Pyoselpinz duplez.	Salpingo - Oophor-	H.
89	8. 8. 88.	90 Jahr Röhl.	Fibroma uteri, vollkommen mit der Beckenwand verwachsen und beim Versuch sur Ennoleation aus dem Beckenzellgewebe vollständige Unmöglichkeit.	ectomia bilat. Kastration.	ш
89 40	10. 8. 88. 28. 8 88.	Beg. Hütt.	Kystoma glandulare. Myoma uteri, publicirt i. d. Mone- graphie: Die Stielbehandlung bei der Myomestomie p. 68.	Kystomectomie. Myomectomie	H. H.
11	29. 6. 88.	G.	Myoma uteri, public. ebenda p. 68.	Myomectomic.	ш.
49	Mr. 97.90	K.	Kystoma ovarii glandulare.	Kyatomeotomie	ш
48	15 4.88.		Kystoma ovarii glandulare.	Kystomeotomie.	B.
44	19. 4. 88	K.	Probeschnitt.	Probeschnitt.	H.
46 46	24. 4. 88. 29. 4. 88.	N. B.	Kystoma ovarii. Kystomaroinoma ovarii.	Kystomectomie. Probeschnitt, Austupfen d. Ascites.	H. H.
IV.	16. 5. 88	Gr	Ovarialtumor, Kystoma myzoides papillare.	Kystomectomis.	H.
48	18. 5. 88. 20. 5. 88.	K. W.	Kystoma glandulare ovarii mitStiel- drehung. Kystoma glandulare ovarii mitStiel-	Kystomectomie. Kystomectomie.	H. H.
BO	29. 5. 88	Tröb.	drehung. Myoma uteri, schon publicirt in	Myomeotomie.	н.
51	2. 6. 68.	K G	meiner Monograph. üb. Myom- ectomie p. 64. Haematosalpinz und Hydrosalpinz.	Salpingo - Oopher-	m
59	7. 6. 88.	K. G.	Myoma uteri, vollkommen fieber-	ectomie. Myomectomie.	н.
58	14 6.88.	M.	freier Verlauf. Ovarialtumer, überall verwachsen.	Kystomectomie.	ш
			Bröffnung des Tumors, Drain nach der Scheide.		
54	16. 6. 88.	Th.	Hydrosalpinz der linken, Pyosalp. der rechten Tube. Punction d. Hydrosalpinz und Exstirpation der Pyosalpinz.	Salpingotomie u. Salpingectomie.	Mi.
56	16. 6. 88.	Sch.	Uterus fixat. retroficzus. Kystom- ectomie u. Ventrofixatio.	Ein Ovarium, das cystisch degene- rirt war, entfernt. Uterus gelöst u. vorn fixirt.	Ħ.
58 57	28. 6. 88. 7. 7. 88.	Frl. F. D. 55 Jahr alt	Myomata uteri. Bs war die Totalerstirpation des Uterus per vaginam ausgeführt worden und die Kranke davon genesen. Bs zeigte sieh aber bei der mikroskopischen Untersuch-, dass am Schnittrand der Tube das Carcinoma corporis uteri noch übergegriffen habe und der Best der Tube fühlte sieh in der That verdiekt an. Es wurde be- schlossen, auch den Best der Tube herauszuholen, was durch Laparotomie unsehwer gelang. Der erste Tag verlief sehr gut,	Myomectomie.	H. +

No.	Datum	Name	Art der Geschwulst	Operation	Brfolg
			am zweiten stieg die Temperatur auf 88,4° C., die Kranke klagte über Stechen in der Brust, es ontwickelte sich eine katarrhal. Pneumonie, wie sich bei der Sec- tion zeigte, mit rascher eitriger Schmelzung des Lungengewebes, welcher die Kranke am 5 Tage erlag. Bei der Sechen war keine Spur von Eiterung oder Entzun-		
58	7. 7 88.	Н.	dung in der Bauchhöhle. Salpinge-Oophoreetemie.	Ventrofizatiouter.	H
59	7 7.88	M.	Retrofiexio uteri fixata, Trennung der Adhásionen in laparotomia. Vernahen des Peritoneum mit fortlaufender Catgutnaht. Eite- rung der Bauchwunde in der zweiten Woche der Genesung.	Ventrofixatiouter. Olshausen.	H.
60	14 7 88.	L	Hydrosalpinx und Persoopheritis, Retroflexio uteri fixata. Lösung der Adhasionen, Exstirpation d linken Adnese und rechts der Tube und eines Theils des Ova- riums	Salpingo - Oophor- octomie und Ventrofizatio.	R.
61	30.7 88.	w.	Linke Tube voli Blut, Postborn- förmig aufgerollt, welche am utermen Ende eine dreimalige Stieldrehung eingegangen ist. Rechts wird nur die Tube, links Tube und Ovarium entfernt.	Salpinge · Oopher- cotomic unitat.	H.
62	81 7.88. 2 8.88.	B. Wol.	Kystoma ovarni dermoides Sarcoma renis dextri. Die Kranke	Kystomectomie.	H.
63	2 0.00.	W 01.	verless 4 Wochen p o. die An- statt und starb einige Wochen spator an Lebermotastasen	Exstripation des Tumors.	
64	4 8 88.	Wez.	Kystoma ovaris	Kystomectomic.	H.
65	5 10 88	Tasch.	Kystems evarii myxeides glandu- iare, Pyesalpinx streptececenca dextra in virgine post typhum Nach dem Typhus hatte sich ein Abscess in Leib gebildet, welcher schliesslich nach dem Rectum durchtrach. Es war Seide zu allen Unterbindungen und eine fertlaufende Peritonsalnaht aus dünnster Seide genommen worden. Langanhaltende Eterung in den Bauchdecken	Kystomectomic. Salpingo-Oophor- ectomia dextra.	Н.
66	6 10 88.	Drő	Pyosalpinx dextra von der Grösse einer Mannesfaust Einreissen d. Ritersackes und Ueberfliessen in die Bauchhöhle Die Untersuch. des Eiters ergiebt eigenthümliche Kapselcoccen Frankel'sche Pneumoniecoccen) Fertlaufende Pertsungalnaht aus Seide. In d. 2. Woohe Aufbrechen einer Fistel.	Salpingo Oophor- ectomic.	H.

No 1	Datum	Name	Art der Geschwulst	Operation	Erfolg
67 6	3. 10. 88.	M	Kystoma ovami papillare, intraliga- mentar verwachsen, da es nicht existepirt werden kann, Aus-		н.
66 9	10 88,	H.	schaben der Innenwand, Drain nach dem D. glas, vernähen Uterus careinomatosus im 6 Mo- nat der Schwangerschaft. Sehon publicirt im Centralbl. f. Gyn.	Kaiserschnitt, combinist met Totalexatispation	Н
69 11	2. 10 88	Kú	1859, p 198. Kistama ovari dermoides, lange hiterung wegen fortlaufender ver- senkter Naht des Perstoneum mit Seide	des Uterus Kystomeetomia duplex.	н.
70 1	2 10, 88.	Seb.	Pyolalpina sinistra.	Salgingo Oophor- ectomia unilat.	H.
71 2	5. 10, 89	К.	Myoma uteri.	Nycmeetom, und Exstirgation der beiden kystomat, entart. Ovarien.	H
	6 10, 88	Hus	Kystoma dermoides ovarii.	Kystomoctomie	H
78 2	7. 10 88.	Pi	Pyosalpinx duplex, hekam in der Reconvalescenz eine schwere ka- tarrhal sche Pneumonie.	Salgingo Oophor ectomia duplez.	H
74 23	7. 10 88	Mor.	Prosalpinx duplex.	Salpingo - Oophor-	H.
	9. 10 88	Mu. Bau.	Myoma uteri. Publicirt Arch f. G Bd. XXXVII, p. 68	My omeetomie. Kamerschnitt	H H.
	11. 88). 11. 88.	Schw. Z.	Carcinoma ovarii Pyosalçina und Retroflexio uteri fixata, Ventrofixatio.	Probeschnitt. Salpingo-Gophor- cet. bilateralis	H H.
79 1	7. 11. 88.	K.	Allgemeine Tuberkulose des Peri-	Bauchsebnitt.	IJ.
80 1	9 11 88	Preu.	Particilofixeision, Auskratzung und Uebernahung einer verjauchten und überall fest verwachsenen Dermadeyste. Versenkung des Ganzen ohne Drainage. Dieses Berarad hatte bei der Geburt die Perforation des Kindes noth- wendig gemacht.	Dermoid Ausschabung.	Н.
81 2	8. 11. 88.	Ross.	My ma uten	Myomeot-m-e	H.
82 8	1. 12. 88	W.	coalting duplex.	ect bilateralis	H.
88 6	. 12. 88.	K.	Retrofexio uteri, Li sung von jeri metritischen Narbin Nahte durch den Fundus uteri.	Ventrofixation.	Н.
	1 12 86 8. 12. 88	Schl. M.	Kystema ovaru glandulare Myona uteri Keine Spur von R.terong	Kystomectomic. Myomeetomic.	H H,
86 1	7, 12, 88,	Seb	Arch. f Gynak, XXXVII, p 69.	Kasserschnitt.	H.
	9, 12, 86.	13.	Kystoma overn myzoides glandu- lare mit Stieldrehung, hohes Feber Abfall der Temperatur.	Kystomectomie.	н.
88 2	2 12 88.	G.	Kystoma ovara mynoides glandul.	Kystomectomic.	Н.
	12, 88	Str	Kystoma evaru myxodes glanial.	Kestemectomie.	Н.
	4, 12, 88	F.	Kystoma ovar.; glan lulare.	Kystomectemis.	Н.
01 12	8, 12, 88.	4.1	Arch f Gynak, XXXVII, p. 72.	Kaserschuitt	H.

					140
No.	Datum	Name	Art der Geschwulst	Operation	Brfelg
92	22 12 88	В.	Sarcoma ovarti bei einem gans jungen Malchen von 22 Jahren.	Probeschnitt.	+
93	8, 1, 89	B.	Pyosal, inx destra, Salpingitis no- dosa purulenta	Salpinge - Oopher ectomic.	н.
91	18 1 89	W.	Kaiserschnitt, publicirt Arch. f. G. XXXVII, p 74.	Kind und Mutter	
95	15. 1 89	М	Sarcoma utern	Probeschnitt.	ŧ
97	15 1 89. 15. 1. 89	T. B.,	Kystoma ovaru dermoides, gestor-	Kystomectomie, Kystomectomie	H.
98	16 1, 89.	Emilie Fr Dr.	ben an katarrhal Pneumonie Carcinoma peritonei	Probeschnitt.	H.
		85.			
99	19 1 89.	R	Pyssalpina bilateralis, linke platzte bei d. Lösung aus d. Becken	Salringo - Oophor ectomic.	H.
001	25 1 89	0,	Extrauteringravidität, mit verjauch- tem Fruchtsack, schon kurz be- richtet in der Gesellschaft für Geburtshülfe, Centralbl. f Gyn.	Laparotomic	н
101	26 1 89	w.	1889, p 557 Publicit Arch f. Gynäk. XXXVII,	Kaiserschnitt.	Н.
102	2. 2 99.	A.	p. 76 Myoma uteri	Myomeetomic.	Н.
108	8, 2, 89,	w.	Haematosalpınz bilateralıs, Peri-	Salpingo-Oephor-	
104	8 2, 80,	K.	Kystoma ovarii vereitert, Perioophoritis. Kystoma ovarii vereitert, Perioophoritis. Sobwere katarrhalische Pneumenic, ausgedehntes Haut emphysem am Hals und den Wangen, ausgegangen von der Lungenwurzel.	Kystomectomic.	14.
105	12 2, 89	C.	Pubneirt Arch. f. Gynak. XXXVII,	Kaiserschn.tt.	П.
106	18. 2 89.	N	Myoma uteri, intraligamentare Der- moidoyste des linken Ovariam	Myomectomie.	H.
107	19. 2. 89	N.	Ovarium zu einer Eiterhöhle ge- worden.	Salpingo - Oophor- cotomie.	Н.
108	19, 2 89.	Seb.	Haematosalpınz.	Salpingo - Ouphor- ect. bilateralis	H.
109	20 2 89	D.	Myoma utera.	Myomeotomie	H.
110	20 2. 89	L	Pyosal; inx.	Salping - Oophor octomic.	H.
111	26, 2-89,	Sehm	Haematovarium links und Hydro- salpinx bilateralis	Salpingo · Oophor-	H.
112	26. 2. 89.	Sonn.	Kystema ovarn unifoculare glandu- iare, freibeweglicher Tumor, leichte Operation. Tuberculose Pneumente.	Kystomeatomic.	+
118	28. 8. 89.	Schul.	Kystoma ovaru glandulare.	Kystomectomie,	H
114	1. 4 89.	tir	Haematoma ovaru mit geplatzter	Salpingo Copher-	H.
115	2 4 89	Scho	Salpingitis, nachlem zuerst nur eine Tube und Ovarium entfernt	Salpinge Copher-	13
			worden war, las zweste danach aber auch noch erkrankte.	Opening.	
116	2 4, 89	Fr. b	Salgragates.	Salpingo Oophor- ectomic.	H.
117	8. 4 89	Sohn.	Salpingitis, Perioophoritis.	Salpingo · Ooghor ectomie.	H.

No.	Datum	Name	Art der Geschwulst	Operation	Erfolg
118	17. 4 89.	Mõ	Ovarialtumor, mit Stieldrehung,	Kystomeotomie	H
119	22 4 89.	Ma.	Kystoma dermodes. Pyosalp.nx und Perisalpingitis ex	Salpingo Oophor	H.
120	2. 5. 89.	Pfeff.	puerperio atroptococoica. Salpingitis beiderseits, Ovarialab- secase.	Salpingo Cophor	H.
121	\$ 5 89.	Weig.	Cysten des Overium und Persoopho-	Salringo Oophor	H.
122		Wat.	Fibroma utera.	Mysmohysterect.	H
123 124	11.5 89	Wet.	Myoma uteri. Salpingitus.	Myomectomic Salp.ngeetomia	H.
123	\$1.0 00,	44.04.	Only ingress.	unilateralis.	1.7
125	18 5 89.	Qua	Kystoma ovarii glandulare, wegen ausgedehnter Verwachsungen nicht zu entfernen. Wurde eröffnet, entleerte klaren Inhalt. Des- wegen wird von der Kustirpation abgesehen.		H
126	25 5.89.	Neu.	Kystoma ovarii dermoides.	Kystemectomic.	H.
187	27 5 89.	J.J	Pyosaipunz bilateralus.	calpingo Oophor-	Н.
128	29 5 89.	MINE.	Myoma uteri, schr fette Bauch- decken, Eiterung in sämmtlich.	Myomohysterect.	+
			peraturen der ersten 8 Tage p. o. vollständig normal gewesen waren. Ausdrücken des Etters aus den Stichkanälen Darauf rapider Verfall und Tod. Es war Eiter aus den Bauchdecken in die Bauchhöhle geflossen. Stiel ganz eiterfrei.		
	5 6, 89,	H.	Kystoma ovarii myzoides glandul.	Kystomectomia	H.
180	5. 6. 89.	Frei.	Rystoms ovarii myxoides glandul.	duples. Kystomectomia duples.	H.
181	6 6 89.	D.	Kystoma ovarii sm , Pyosalpinasın., Salpingitis deatra.	Exstirpation der Anhange mit Aus- nahme d. rechten Eierstockes	H.
182	6, 6, 89	G.	Retr flexio uters, die durch kein Pessar gehalten wird	Ventrofixation	Н.
188		S.	Ovarialky stom myzoides glandulare	Kystomectomie.	H.
184	25. 6 89.	Sehn.	Cyste des linken Ovarium, Peri- cophoritis chronica, Hetention d. Graafschen Follikel, Degenerat. des rechten Ovarium, Hydro- salpinx dextra	Salpingo Oophor ect bilateralis.	H.
185	25 6.89	Wolf.	Pyonalpinx	Salpingo - Oophor- ectomie.	H.
186	26 6 69.	Bart.	Tuberculose des Peritoneum	Bauchschnitt.	H.
187	27. 6. 89	В	Myoma uteri, das wegen mauer- fester Verwachsungen im Becken nicht zu exstiepiten war.	Kastration.	H.
	29 6. 89.	Gl.	Fortwabronde Schmerzen mit der Periode auftretend	Kastration.	Н.
189	1. 7 89	Y	Kystoma ovaru myzoides glandu- lare.	Ky stomeotomie.	H.

No	Datum	Name	Art der Geschwuist	Operation	Brfotg
140	1 7 89.	Lin	Cystòs entartetes linkes Ovarium, om Thort desselben zurückgelas- sen, Tube verschlossen, verdickt gefunden.	Salpingo Oophor- ectomie	н.
141	1, 7 89	Hei.	Mutter and Kind gesund, publicirt Arch. f. Gyn. XXXVII, p. 79	Kaiserschnitt.	H
142	6.7 89	Lieak.	Kystoma ovarii glandulare	Kystemectomie	H.
148	8 7 89	Reif	Kystoma ovarn my roides glandul.	Kystemeetemie.	H.
144	10 7.89.	Sperl	Myoma uteri.	Mycmeologic	Н.
145	10 7 89.	Hor.	So allseitig und ganz straff im Becken verwachsenes Myoma uter:, dass es nicht entfernt werden kann.	Probeschnitt	Н
146	12, 7, 89,	Bur.	Herma lineae albae	Anfrischung und	H
147	15. 7. 89	Zier.	Subserös entwickeltes, allseitig ver- wachsenes Myom des Uterus.	Enucleation aus dem Heckenzell- gewebe, wobei bei der Blutstil- lung eine Um stechungd. link. Urster traf.	+
148	20 7, 89,	Thi.	Pyosalpinx bilateralis.	Salpingo-Oophor- ect. duplex.	H
149	22.7 89.	Neu	Pyosalpian duplen, links Hydrops folliculorum.	Salp.ngo - Oophor-	H.
150	1. 10 89.	Hem	Kystoma ovarii myxoides glandul	Kystomoctomic.	H.
161	8. 10 89,	Jost.	Hydrosalpinx.	Salpingotomio.	Н.
152	8 10 89	Deut	Hydrosalpinx, Salpingotomie.	Salpingotomic, rechtes Ovarium zurückgelassen.	A,
158	7 10 89.	Ham.	Retroflexio uteri. Annähung des Fundus uteri an die vordere Beckenwand.	Ventrofitatio.	H
154	7 10.89	Kleo	Unstillbare Blutungen aus Ende- metritis, die allen lange fortge- setzten Behandlungen tretxten.	Kastration.	H.
155	14, 10, 69.	Meier.	Kaiserschnitt nach Perro mit Ver- senkung des Stiels, publicirt Centralbl. f. Gyn. 1890, No. 2.	Wegen Osteoma-	H.
156	29. 10. 89	Engel	Pyosalpinx duplex	Salpingectomia bi- lateral., Oophor- ectomia dextra.	H.
157	2.11.89	Rud.	Uteruscarcinom mit festen Ver- wachsungen des Corpus uteri im Douglas'schen Raum.	Totalexstirpation von den Bauch decken aus und von unten.	H
158	5 11 89	Đi.	Haematomo des Ovarium	Oophorectomia duplex.	H.
150	6. 11. 89	Op.	Verjauchte Pyosalpinx.	Incision von den Bauchdecken aus mit Dramage nach d. Douglas.	H
160	11. 11 89.	Fr	Uteruscarcinom mit allseitigen Ver- wachsengen. Ks entstand spater eine spentane Dünndarmfistel u eine spentane hohe Blasenfistel, die sich beide wieder spontan schlossen	Totalexstrepation des Uterus von d. Bauchdecken und von der Va- gina aus	н.

No.	Datum	Name	Art der Geschwuist	Operation	Erfolg
161	12. 11. 89.	Gt.	Wegen hoftiger periodisch. Schmerz- antalie.	Kastration.	H.
162	20 11.89	Kleeb.	Malignes Corpus - Adenom, Ver- wachsungen d Uterus wie oben	Totalexstirpation, combinist von unten und den Bauchdecken	H.
163	20. 11.89.	Teu	Pelviperitonitis, Salpingitis, Peri- ophoritis, vorlibergehende Er- scheinungen von Iteus.	RESTRICTION AND STATES	H.
164	22, 11, 89,	P	Myomectomic bet schen bestehen- der Phiebitis.	Myomoclomie zu	t
	80. 11. 89.	G.	Kystoma ovardi myxoides glandul	Kystomeetemie.	П.
166	6. 12 89	Sch	Myoma uteri, fortwährende Blutun- gen bekam eine septische Fneu- monie mit Cavernenbildg., stellte sich als tuberenlös heraus. Starb an Heus als directer Todesursache.	My omectumie.	+
167	5, 12, 89	Schu.	Chronische Salpingitis, Pericopho- ritis, Schmerzen im Leibe	Salpingo Oophor- oot, duplex.	H
1.636	9 12 89.	Wag	Tumor links über Kindskopfgross. Incision des Tumors, worauf sich eine grease Menge höchst übei- riechenden Eiters entleert. Aus- kratzung der Biterhöhle mit der Curette, dann Gummidranruhr nach der Vagina durchgestoasen. Da die rechte Tube verdickt u voll Riter und Ovarium dext. cystucherkrankt ist, werden beide abgetragen. Incision und Drai- nage der linken Tube nach der Sche.de.		н.
169	11. 12 89.	Pf.	Myoma uten, Myomoctomie, lange fisterung.	Myomeotomie.	90
170	18 12, 89	Meas	Kystoma lig. lata sinistri	Kystomectomic.	Н.
171	28 12.69	Нов.	Pyosatpini.	Salpingectomia brateralis.	H.
172	28 12.89.	Din	Eröffnung der Prosatpinx, Entlee- rung des Eiters, Drainage nach der Scheide.		H.
178	81. 12 89.	Rud.	Kaiserschnitt, zum zweiten Male an derselben Frau Mutter u. Kind lebend.		Н.
174	1. 1 90	C.	Extrauteringravidität. Starb an Vorblutung aus dem Sack	Laparotomie.	†
175	14.1 90	Tau.	Kystema ovaru myzoides glandul.	Kystomectomie	H.
176	15, 1, 90, 15, 1, 90	O. Hut	Kystoma ovarn und Tubenbaemat. Kystoma ovarn glandulare bei einer 65 jahrigen decrepiden Frau, das verdächtig war auf Carcinoma ovarn; der Tumer zeigte sich bei der Operation als gutartiges Kystoma papillare	Kystomectomie. Kystomectomie.	н.
178	16 1 90. 28 1 90	Kol.	Myoma uteri Kystoma ovarii myzoidee glandul.	Kastration. Kystomectomic	H. U.
7.0			mit Stieldrehung.	15 y and and a second life	ш.

No.	Datum	Name	Art der Geschwulst	Operation	Erfolg
180	28. 1. 90.	Z₩.	Pyosalianx, die Kranke hoktisch, auf Tuberculose verdächtig, be- kam eine katarrhalische Pnou-	Salpingo - Oophor- cotomic.	H.
181	81. 1, 90.	B.	monic, genas bald Kystoma ovarii glandulare mit Stieldrehung	Kystomoctomic.	H.
182	81. 1 90	F.	Pyosalpina.	Salpingo - Oophor-	H.
188	4. 2. 90.	Gl	Colloid-Kystoma evarti oder Pseudo- Myxoma evaru	Kystomertomia unplateralis.	H.
184	4. 2. 90	St.	Pyosalpinx	Salpingo - Oophor-	H.
188	6. 2. 90	B.	Hydrosalpinx.	Salpingotomie.	H.
186	18. 2. 90	St.	Periodische Schmerzen, Hystorie.	Kastration.	H
187	18. 2. 90	Soh	Tuberculose des Peritoneum	Bauchschnitt.	且.
188	16. 2. 90.	W.	Pyosalpinx bilateralis acutissima, Gonococcen gefunden, l'hoto- gramm.	Salpingo · Oophor- cotomis.	Н,
189	26 2 90	Schm.	Pyosatpinx chronica.	Salpingo - Oophor- ectomie.	H
190	28 2.90.	Th.	Kystoma ovarii myzoides glandul.	Kystomectomie.	H.
191	28 2 90.	Schna	Kystoma ovaru myxoides glandul	Kystomectomie.	Н.
192	24, 2, 90	SoL	Myoma uteri	My omohyster- ectomie.	H.
198	25 2, 90.	Ko.	Myoma uteri.	Myomohyster- ectomic.	H
194	27. 2. 90	Meh.	Myoma uteri.	Myomohyster- cetomic	н
195	4. 8. 90	Ste.	Retroficzio uteri fizata.	Ventrofixatio	H.
196	8. 8. 90.	Ni.	Acuter Pyesalpins.	Salpingo - Oophor-	H.
197	8. 8. 90.	66	Kystema ovarii myxordes	Kystomectomic.	H.
198	11. 8. 90	W	Tuberculose des Perstoneum.	Laparotomie.	H
799	15. 8. 90	J,	Haematocole	Drainage nach der Scheide.] H.
200	21, 8, 90,	G.	Rin im Wochenbett in Verjauchung übergegangenes Uterusmyom	Myomeetomic.	R.
201	24, 8, 90,	B.	Im Beckenboden überall verwachse- nes Ovarialkystom.	Kystomeotomie.	H.
202	29 8.90	G	27 Pfd. schweres, intraligamentär entwickeltes Riesenmyom	Enucleation aus dem Beckenzell- gewebe und Hy- sterectomie.	+
208	2.4 90	B.	Intraligamentär entwickeltes und rechts durch Verwachsungen	ilystero - Myom- ectomic.	A.
204	26. 4. 90	Boa.	fixirtes Myom. Fibroma ovari, Anwendung des mit sterilisirtem Oel getrankten Schwammes.	Ovariot. fibrom- ectomie, septi- sche Peritonitis.	+
205	26. 4. 90.	Ris.	Carcinoma ovarti-	Ovario - Kystom-	H.
206	80. 4. 90.	W.	Verjauchtes Ovarialkystom.	Bröffnung, Entlee- rong, Drainage.	H.
907	80. 4. 90	В	Kystoma ovar,: glandulare.	Kystomeotomia deatra, Salping-	H.

No.	Datum	Name	Art der Gesehweist	Operation	Brfolg
208 209	1, 5, 90, 1, 5, 90,	T. M.	Ascites. Carcinoma ovarii	Probeschnitt.	H. H.
210	3. 5. 90.	B.	Pycealpinx.	ectomia bilat Salpingectomia bilat., Oophor-	H.
211	8. 5. 90.	Ħ.	Pyosalpingitis.	sot. dextr. Salpingectomia bilater., Oophor-	H.
212	10. 5, 90.	L,	Kystoma ovarii glandulare.	ectomia dext. Kystomectomie, Resection des	H.
WXIII	10. 5. 90.	K.	Pyosalpinx.	sweiten Ovar. Salpingectomia bilater., Oophor-	
214	18. 5. 90	Kam.	Pyosalpinx.	ectomia dext. Salpingo - Oophor-	H.
215	16. 5. 90.	381	Hydrosalpinx.	ectomia bilat. Salpingo - Oophor- ect. sinistra, Oophorect. part.	H.
216	16. 5. 90.	100	Pyosalpina.	dext. Salpingectomie,	Ħ.
217	17. 5. 90.	Н.	Pyoenlpinx.	Oophorectomie, Salpingectomie, Oophorectomia duplex.	Ħ.
218	17. 5 90.	Schu.	Pyosalpinx.	Salpingo - Oophor-	Ш
219	90. 5 90.	G	Carcinoma uteri. Graviditas V. mensium operabile.	ectomie. Combinirte Total- erstirpation von der Vagina und von oben her, starb an septi- scher Peritonit.	+
220 221	21. 5. 90. 28. 5. 90.	H. R.	Myoma uteri. Kystoma ovarii.	Hysteromyomeet.	Н. Н .
222 228	28, 5, 90, 29, 5, 90,	Wei. Bar.	Hydrosalpinx.	Kystomectomie. Salpingetomie.	II.
924	2 6. 90.	Pr.	Bine Cretine mit hochgradig ver- engtem Becken Körpergrösse 112 cm, Sp. 19,5, Cr. 20,25, Tr. 26, C. e. 15,0, C. e. 9,0, C. d. 7,0 gemessen, mittelgrosses Kind. Eklampsie und grosse Oedeme. Die Wöchnerin starb unabhängig vom Kaiserschnitt an Nephritis.	Kaiserschnitt.	i i
225	4 6, 90.	Eng.	Kystome ovarii glandulare.	Kystomectomia bilateralis.	H.
226 227	14 6. 90. 19. 6 90	N. Emi	Rasch wachsendes Myoma uteri. Behinococcus hepatas, Ausstopfen mit Jodoformgaze.	Myomectomie. Lösen des ver- wachsen. Sackes, Kröffnung des- selben und Kin- nähen in die	H. H
228	20 6 90.	K 1.	Vor 5 Jahren Infection in einem Wochenbett, seitdem krank. Sal- pingitis interstitialis, Strepto- coccen, Pyosalpina.	Bauchwunde. Salpingeotomia bilateralis, Oophoreotomia dextra, Ventrofix.	H.

_					-
No	Datum	Name	Art der Geschwalst	Operation	Erfolg
229	20. 6. 90.	Geh	Caralditae estranteman	Tanasatamia	н
280	21. 6. 90.	H.	Graviditas extrauterina. Tuberculosis peritonel.	Laparotomie, Ein-	H.
			THE TANKS OF THE PARTY OF THE P	pudern von Jo- doform.	
281	24. 6. 90.	N.	Pyosalpina streptococcica puerperal. sinistra, Salpingitis interstitialis disseminata.	Salpingectomia sinistra.	Н.
282	27. 6. 90	X.	Carcinoma uteri.	Totalexstirpation uteri per lapar. et per vaginam.	Ħ.
288	28, 6.90.	Kr.	Pyosalpinz. Näheres vergleiche unter den Pyosalpinzoperationen	Salpingo Oophor- cot. dextra, Salpingotomia sinistra,	t
284	1, 7, 90	Schm.	Kystoma ovarii glandulare.	Kystomectomie.	H.
285	8. 7. 90.	Batt.	Pyosalpinx.	Salpinga - Oophor-	H
286	9, 7, 90.	Stei.	Allgemein verengtes, platt rhachi- tisches Becken höchsten Grades, Kind und Mutter lebend.	eet bilateral. Kasserschnitt.	Н.
287	9, 7, 90,	Vett.	Parovanalcyste.	Kystomeotomic.	H.
289	9 7, 90	Fran.	Kystoma ovarn glandulare.	Kystomootomie.	H.
289	10. 7. 90.	lloffm.	Es war hier Graviditas tubaria diagnosticiet und wurden Chorion- zotten nachher gefunden.	Salpingeotomie.	H.
240	14. 7. 90.	Se.	Pyosalpinx gonorrhoica.	Salpingectomia bi- lat., Oophoreet. sinistra.	H.
241	17.7 90	Hau	Myoma uteri	Hystero- Myomec- tomie	H.
242	19, 7 90.	Ge.	Kystoma ovarii.	Kystomectomia dest. Salpingo- Oophorect. sin.	Н.
248	22. 7. 90	Кū	Pyonalpinx.	Salpinge-Oopher- ectomie.	Н.
244	24. 7. 90.	- Dut	Retroflexio uteri lizata	Ventrofixation !	Н.
245	28. 7. 90.	Prū	Myoma uteri, welches Incarcera- tionserscheinungen der Blase be- dingte.	Hystero - Myomec- tomic.	41.
246	80, 7, 90,		Kystoma ovarii glandulare.	Kystomeetomie.	H.
247	2.9 90	Schmi	Myoma uteri.	Hystere - Myomec- tomic.	П.
248	2. 9. 90.	Tem.	Myoma uteri	Hystero Myomes- tomie.	H.
249	8. 8. 90	_	Carcinoma peritonei.	Incusio explora-	† H.
250 251	14. 8. 90. 10 9 90	Zie	Mutter und Kind lebend. Kystoma evarn gland.	Kasserschnitt. Kystomestemie.	H.
252	18 9, 90.	Lo	Kystoma ovarn gland.	Kystomectomic	H.
258	19, 9, 90.	Ki	Myoma uten	Hystere - Myomee- tomic.	H
254	21. 9. 90.	Rein.	Graviditas im VIII. Monat Myoma uteri.	Myomectomie.	H
255	80. 9 90	Thie	Retrederio uteri fixata Lösung d.	Ven'rofixation	H
256	80 9, 90,	Kā.	Enges Hecken. Mutter und Kind	Kaisersehnitt.	H
257	24 10, 90,	Fi.	Kystema ovaru glandulare	Kystomeetomie.	H

No.	Datum	Name	Art der Geschweist	Operation	Krfoig
256	25, 10, 90,	We	Myoma uteri.	Hystero - Myomoc-	H.
259	27 10, 90,	Ha.	Pyosalpinx.	Satpingo - Oophor- ectomie.	H.
260	90, 10, 90 4 11, 90,	Jen.	Kystoma ovaru glandulare. Batrauteringravidität, Platzen des	Kystomectomic. Laparotomic.	H. H.
			Sackes, Blut in der Bauchhöhle verbreitet, Exstrpation d Sackes und Reinigen der Bauchhöhle.	-	
262	6. 11 90.	-	Pyomilpinx	Salpingo Oophor-	Ħ.
268 264	18. 11 90. 17. 11 90	Gim. Me.	Pyosalpingitis. Enges Becken, Mutter und Kind lebend	Salpingectomic. Kaiscrachnitt.	H.
265	20 11.90.	P.	Myoma uten	Hystero-Myomee-	H.
266	25, 11, 90,	Bier.	Pyosalimx	Salpingo Oophor-	H.
267	26. 11. 90	He.	Pycsalpinz, Retroficzio uteri fizata	Salpingo · Oophor- ectomie. Ventrofixatio.	H.
268	80 11 90	_	Enges Becken, Mutter and Kind lebend	Kaiserschnitt.	Н.
269	5. 12 90	Lit.	Pyosalpingitus.	Salingo-Oophor- ectomie	Н.
270 271	8, 12, 90, 8, 12, 90,	H Op	Kystoma ovani. Myoma uteri	Myomeotomie, Ka- stration.	日. 日.
272	9, 12 90	Ko	Pyosalpinz.	Salpingo - Oophor ectomic.	Ħ.
261	9. 12. 90.	G6.	Enges Becken, Mutter und Kind lebond.	Kaiserschnitt.	H.
274	11. 12. 90.	Neu.	Papiliarcarcinoma tubar acuta, Myoma uteri Myoma uteri mit kinklemmunga-	Hystere - Myomee tomic. Myomeetomic.	H
			erscheinungen und ausserst hef tigen Blutungen.	***y 0 43 CO 10 10 10 1	L
276	15 12 90. 22 12 90.	Ki.	Hydrosalpinx. Vorjauchte Tubo-Oranalcyste.	Salpingotomie. Salpingo · Oophor.	H.
279	14. 1. 91	Me	Carcinoma omenti et mescaterii.	Kystomectomis. Explorativ - Inci-	H
279 280	15 1, 91. 15. 1, 91.	M. We	Kystoma ovarii noperabile. Eriff- nung von oben, Drainage nach dem Douglas, Vernahen gegen die Bauchhöhle bin.	Kystomectomie Incision p. Drai- nage.	H.
281 282	17. 1. 91 17. 1. 91.	Weid.	Kystema ovaru. Tuberculose des l'eritoneum	Kystomectomie.	Н. И.
288	17. 1 91	He	Carcinoma port. vaginatis opera- bile am Ende der Schwanger- schaft, Incisionen des Carcinom	Bekam eine Rect.	+
			und Zange, lebendes hind per vias naturales, Totalexstirpation des frisch entbundenen Uterus	Durchbruch .n die Bauchhöhle, Tod am 28. Tage	
			am folgenden Tag, combiniste Laparotomic und Vaginalezstir- patio.	p. c.	

No.	Datum	Name	Art der Geschwalst	Operation	Briolg
384	28. 1. 91.	B.	Hydrosalpinz, Retroficzio uteri fizata.	Salpingo - Oophor- cetomic, Ventro- fixatio.	H.
285	28. 1 91.	Gr.	Carcinoma ovarii.	Kystomectomie	Н.
286 287	27, 1, 91 6 2, 91.	U.	Kystoma ovarii dermoides	Kystomeetomie. Salpingo · Oophor- estomie , Kys- tomeetomie.	H. H.
288	6 2. 91.	Ve.	Kystoma ovarii.	Kystomectomic	H
289 290	11 2 9L 12 2 91	He. G.	Myoma uteri.	Myomectomic. Explorativings- sion.	H H.
291	19. 3. 91.	Kā	Pyosalping.	Salpingo - Oophor- ectomia sinistra,	H.
				Salpingeotomia dextra.	
292	21. 2. 91.	Zi.	Chorea magna, Besserung der Krämpfe.	Kastration.	H.
298	28 2, 91.	Ro.	Pyosalpinx	Salpingo - Oophor-	н.
294	2. 8. 91.	Da.	Kystoma ovarii	Kystomectomie.	Н.
295	8.8 91.	Ro.	K) stoma papillare mit coloss. Ver- wachsungen, E.nreissen des Dünn- darms an 4 Stellen, 2 Stücke des Darmrehrs, eines 47cm, das andere 10 cm lung, resecirt zweimaligs Darmnaht, glatte, fleberlose Hei-	Kystomectomie, Dacmresection.	Н.
296	7 8 91.	Stä.	lung. Pyosalpinx,	Salpingo - Cophor-	H.
297 298	7 8. 91	Schl. Hac.	Kystoma papillare. Kystoma ovarni et Myoma uteri.	Kystomectomie.	Н. Н.
				Myomeotomie u	
299	11. 8. 91.	Hō.	Myoma uteri. Myoma uteri	My omeotomie. Enucleatio per	H H.
801	18. 8. 91	Schr	Tubargravidität mit Tubarabort u.	laparotomiam Salpingectomia	H.
			Haematocelenbildung	bilateralis.	
902	18 S 91 24. S. 91.	Be. Neu.	Kystema evarn papillare. Pyosaip.nx mit Verjauchung des Inhaltes.	Kystomeotomie. Salpingo-Oophor ectomie.	H
804	28. 8. 91.	Ber	Pyosalpiuz duplez.	Salpingo · Oophor	11.
305	96. 3. 91.	Do	Provalpinz acutissima in gravidit.	Salpingoot. dextr. Oophorectomia unitateralis.	Π.
906	1.4.91.	Rau.	Hydronephrosis, Pyosalpina.	Dramage der Hydronephrose, Salpingeotom, dupl. Oophoreotomia unilateralis.	H.
807	11. 4. 91.	В.	Pyosalpinx.	Salpingo - Oophor ectomia	H.
808	14. 4. 91	Hoh	Kystoma ovarni glandulare.	Kystomectomic.	H.
810	14. 4. 91. 28. 4. 91.	Ma. Du.	Tuberculosis peritonal. Pericophoritis, Perisalpingitis	Salgingo - Oophor-	H. H
311	5. 5. 91.	Ja.	Pycanipina.	Salpingo - Cophor-	H.
				cotomia unilat	-

No.	Datum	Name	Art der Geschwalst	Operation	
B12	8. 5. 91.	Wo.	Perisalpingitis, Pericophoritis.	Salpingo - Oophor- ectomie.	1
ш	11. 5, 91.	Str.	Myoma uteri.	Myomectomie.	1
14.0	11 5, 91,	P.	Kystoma ovarii	Hystomectomie.	
15	16 5. 91.	St.	Enges Becken, Graviditas X. mens.	Sectio caesarea.	
316	90. 5 91.	Gers.	Graviditas tubaris, Berstung in die Bauchhöhle.	Laparotomie, Ex- stirpation der betr. Tube.	
317	5. 6. 91.	Sohu.	Gravidītas tubaria dextra.	Elytrol. Laparot., Exstirpation der betreffenden Tube	
319	5. 6. 91.	В.	Prosalpinz.	Salpingo - Oophor- ectomia unilat.	
819	9. 6. 91.	Kirch.	Adenoma polyposa, Myoma uteri.	Myomectomie.	
320	16.6 91.	H,	Myoma uteri.	Myomectomie.	
321 322	16. 6 91.		Hernia umbilicalis	Laparotomie.	
	16. 6. 91.	Kufa.	Enges Becken, II—III. Gr., IP., Fruchtwasscrabfluss seit 8 Tagen, jauchiger Uterusinhalt.	Sectio caesarea, Sepsis.	
928	17. 6. 91.	L.	Enges Becken.	Sectio caesarea.	l
324	17. 6. 91.	В.	Kystoma ovarii intral. Hernia lin. alb.	Kystomeotomie.	
325	18. 6. 91	w.	Perisalping. Perioophoritis sin.	Salpingo · Oophor- octomia sinist.	
326	90. 6. 91.	Sei.	Perioophoritia etc.	Salpingo - Oophor- ectomia unilat.	
327 328	20 6 91. 28. 6. 91.	Gei.	Pyosalpinx.	Salpingo-Oophor- ectomia unilat.	
B29	24 6. 91	Gläsel.	Kystoma ovarii. Pseudomyxoma eder Colloidkystom. ovarii.	Kystomectomie. Kystomectomie	
380	27. 6. 91.	_	Kystomata ovar.	Kystomectomia duplex.	
381	4. 7. 91.	Hub.	Myoma uteri.	Myomeotomie.	l
82	9. 7. 91.	Ge.	Pyosalpinz.	Salpingo - Cophor- ectomia unilat	
388	10. 7 91. 14. 7. 91.	Sch.	Perisalpingitas, Perioophoritis.	Salpingo - Oophor- ectomie.	
884		Illgen.	Kystoma evani und Carcinoma corp. et cervicis uteri.	Kystomectomis und Totalexstir- pation per lapa- rotomiam et va- ginam.	
885	15 7 91.	Sch.	Kystoma ovarni recidiv.	Kystomeotomie	L
386	28. 7. 91	Schö.	Myoma uteri.	Myomectomie.	
190	28 7 91.	CA I	Kystoma ovarni.	Kystomectomie.	
388 389 :	24. 7. 91 25. 7. 91.	St.	Tuberculosia perit.	Laparotomie.	l
		Otto	Angiosarkoma ovarii (?)	dupler.	ŀ
40	27. 7. 91.	V.	Hernia lineae albae.	Anfrischung, Naht	1
41	6 5, 91,	S.	Kystoma ovarii.	Kystomeot.	
149	18. 6. 91.	S.	Hernia lineae albae	Apfrischung, Naht	
148 144	6 8. 91. 7. 9. 91.	D.	Kystoma ovarii glaudulare	Kystomeet	
45	7. 9. 91.	Bau. Bö.	Kystoma ovarii. Pyosalpinx acuta.	Kystomectomie. Salpingo - Oophor-	
				ectomia unilat.	1

Das Ergebniss der Zusammenstellung aller Todesfälle ergiebt 19 auf 346 Operationen oder eine allgemeine Mortalität auf alle hier ausgeführten Laparotomieen von 5,5 pCt. Darunter kamen 6 Todesfälle auf Probeincisionen bei Carcinoma peritonei und ein allgemein verbreitetes Sarkom, 2 mal bei Totalexstirpation des Uterus gravidus carcinomatosus vor, wobei beidemal die Exstirpation nur unter Combination der Laparotomie mit der Operation per vaginam möglich war. Bringt man diese ganz besonders zu beurtheilenden Fälle in Abzug, so ergiebt sich ein Verhältniss von 333 Laparotomieen aller Art mit 11 Todesfällen oder eine Mortalität von 3,3 pCt.

Unter den 25 von mir oder meinen Assistenten ausgeführten Kaiserschnitten ist 1 Frau gestorben. Die Mortalität beträgt also 4 pCt. Dazu kommt noch ein Todesfall, der sich vor meinem Amtsantritt ereignete, für die Berechnung aller in der hiesigen Klinik seit 10 Jahren ausgeführten Kaiserschnitte.

Die Sterblichkeitsverhältnisse der einzelnen Operationen werden bei Abhandlung derselben besonders berücksichtigt.

III. Vorlesung.

inhalt:

Die Todesursachen der durch Ovanokystomeetomie Opensten; I. katarrbalische Prieumonie bei 2 tuberkulösen Kranken bedingt durch Inhalation
des im Gaslicht zersetzten Chloroforms. An Stelle desselben zur Narkose Author
eingeführt. Die Vortheile der Aethernarkose. Die übermassige Speichelabsonderung entsteht durch verunreitigte Prapurate von Aether. Die Versichtsmaassregeln
beim Gebrauch von Chloroform. – 2. Tetanus als Todesursache. — 8. Shok,
Die Lehre vom "Sh.k". — 4 Perstonitis in Folge von Drainage der Bauchhohle. Die Bauchhohlendrainage, ihre Geschichte, ihr Werth.

Es wurden von mir in Leipzig 100 Ovariotomieen ausgeführt. In Analogie mit Myomectomie für die Entfernung der Myomata uteri ist die Benennung Kystomectomie bezeichnender für diese Operation und dieselbe dadurch bestimmter abzutrennen von der Oophorectomie, d. h. der Exstirpation normaler oder doch in anderer Art als kystomatös erkrankter Ovarien. Von den 100 Ovario-Kystomectomieen sind 3 Frauen gestorben, eine an Sepsis, die anderen jedoch aus ganz anderer Ursache. Die tödtliche Krankheit war in den beiden letzteren Fällen Pneumonie und zwar nur mittelbar abhangig von dem Eingriff in die Bauchböhle. Die Mortalität beträgt, diese Pneumonieen mitgerechnet, 3,0 pCt., für die Sepsis, d. h. die zunachst zu vermeidende Todesursache, beträgt die Mortalität 0 pCt.

Der einzige Fall von Sepsis ereignete sich nach einer ganz leichten Exstirpation eines Ovarialfibroides von ca. 8 Pfund Gewicht bei einem jungen Mädehen, und zwar unter ganz besonderen Umstanden. Es wurde bei der Naht der Bauchwand ein Schwamm vorgelegt, den wir durch sterilisirtes reines Olivenöl schlupfrig gemacht hatten, zu dem von anderer Seite angegebenen Zweck, die Schlupfrigkeit der Darmschlingen zu erhalten und damit Verwachsungen derselben zu vermeiden. Der Schwamm war nach Möglichkeit ausgedrückt worden, trotzdem entwickelte sieh bei der glatt und bluttrocken operirten

Kranken eine acuteste peritoneale Sepsis. Das Merkwürdige war, dass die Kranke uber keine Schmerzen klagte, auch nicht erbrach, aber durch das massenhaft entstandene eitrige Exsudat der Bauchhöhle rasch vergiftet wurde.

Es wurde am gleichen Tage eine andere Kranke mit einem anderen Schwamm, der aber in dasselbe Oel getaucht worden war, operirt. Sie machte eine ausgezeichnet glatte und sohmerzlose Genesung durch. Es ist demnach unwahrscheinlich, dass das Oel selbst die Infectionstrager enthielt — es kann den Tod nur mittelbar verschuldet haben, dass es einen Nährboden fur die Bacterien durch Reizung des Peritoneum schuf. Jedenfalls wenden wir den Oelschwamm nicht wieder an.

Die erste der Gesterbenen, Frau B. (No. 97 des Verzeichnisses), wurde als dritte Laparetomie desseiben Tages am 15. 1 89. openirt. Sie hatte vor der Operation nicht die geringsten Veränderungen auf den Lungen gezeigt. Bei der Operation fand sich ein im rechten Ovarium sitzendes mannskepfgrosses Dermoidkystom, welches nirgends verwachsen war; ferner ein an der hinteren Uteruswand sticlartig aufsitzendes von Peritoneum überzogenes verkalktes Kystom. Die Entfernung dieser beiden Gebilde war schr leicht und in 8 Minuten beendet. Die Chloroformnarkoso war eine völlig ungestürte, kein Erbrechen, keine Athmungsstörung wahrend derselben, nur brannte eine Gassiamme in dem von Chloroformdämpfen schon seit 13 -2 Stunden erfüllten unventihrten Zimmer. Schon am Nachmittag p. o. stellte sich Husten ein; es entwickelte sich rasch eine katarrhaissche Lungenentzundung, rechts zuerst, dann links, zunehmende Athemnoth, Schwache starkes Trachealrasseln. Trotz der Verabreichung der stärksten Expectorantien (Campher und Benzo.) und Excitantien, Badern stellte sich keine Lösung der Infiltration, kein Aufrassen der Herzthätigkoit ein und erfolgte am 7. Tag p. v. der Tod. Be. der Section fanden sich zerstreut in den Unterlappen Knötchen, die makroskopisch wie Tuberkel aussahen und mikroskopisch als solche nachgewiesen wurden

Die zweite Kranke war auf Tuberkulese verdachtig behandelt und die Operatien wiederholt wegen bestehenden Hustens zurückgesteilt worden; dieselbe wurde endlich unternemmen, als man hoffen kounte, nicht mehr Gefahr zu laufen. Die Narkose wurde in einem mit Chloroformdämpfen erfüllten Zimmer ausgeführt. Die Operation war auch hier eine leichte. Aber sehen am 2 Tag p. e. stellten sich wieder die unheimlichen Rasselgeriusehe auf den Lungen ein, es kam zur Ausbildung einer rechtsseitigen Pneumonie. Doch zog sich die Krankheit 36 Tage hin mit reichlichem Sputum, in welchem nach Tuberkelbacillen erfolglos gesucht wurde. Die Section ergab in beiden Lungen kasig pneumonische Herde mit Cavernenbildung. In der Bauchhöhle fanden sieh nur der Laparotomienarbe entsprechend das grosse Netz durch einige strangfermige Päden an die zusammengenahte Seresa der Bauchwand angeheftet, sonst nirgends eine Spur entzündlicher Veranderung.

Ueber den indirecten Zusammenhang dieser Pneumonieen mit der Ovariotomie habe ich mich in einem Aufsatz¹) schon geäussert

¹⁾ Berliner klinische Wochenschrift 1889, No 15

und meine Meinung zu begründen versucht, dass diese Pneumonieen entstanden seien durch eine Reizung, welche die Luftwege der Kranken während der Operation traf durch die aus der Zersetzung des Chloroformes entwickelten Gase. Diese Zersetzung findet in jeder Flamme statt, besonders stark in den Gasflammen. Diese Dampfe und deren unangenehme Wirkung auf die Athmungsorgane habe ich längst beobachtet, ehe im Lauf des letzten Jahres (1889) mehrere Forscher auf diesen Nachtheil der Chloroformnarkose aufmerksam machten. In dem Lehrbuch der operativen Geburtshülfe, welches im Jahre 1881 erschien, schrieb ich S. 23: "Ks entstehen gelegentlich bei langerem Chloroformiren zur Nachtzeit hässliche Dämpfe durch Zersetzung des Chloroformes in den Petroleum- und Gaslampen, welche Dampfe den Athmungswerkzeugen sehr lästig werden und zu Husten reizen."

Die Zersetzungsgase, welche dabei entstehen, sind: freies Chlor, Chlorwasserstoffsäure, Chlorkohlenoxyd 1) und andere bisher noch nicht bestimmte Chlorverbindungen.

Dass diese Zersetzungsproducte des Chloroformes höchst unangenehm und qualvoll auf die Athmungsorgane wirken, mag jeder Ungläubige an sich selbst erproben. Es wird Niemand, der es selbst erfuhr, Widerspruch erheben. De Moyer und Ostwalt, Stobwasser²), Eversbusch³) und Pettenkofor⁴) betonen lebhaft diesen grossen Reiz der Zersetzungsgase.

Diese werden gerade den Laparotomirten gefährlich, weil dieselben die auf die Reizung folgende Absonderung um der Schmerzhaftigkeit des Hustens willen nicht auszuwerfen vermogen. Es gehort also eine Combination mehrerer Anlässe hinzu, um die Pneumonio zur Entfaltung zu bringen.

Wir machten wiederholt die Erfahrung, dass gerade auf die einfachsten Operationen diese Pneumonieen folgten. Das hatte jedoch den Grund, dass wir, wenn mehrere Kranke zu operiren waren, die schweren zuerst vornahmen und die voraussichtlich leichteren versparten, um sie nur dann am gleichen Tage zu operiren, wenn noch Zeit vorhanden sei. Und diese leichteren kamen dann gerade in die mit Chloroformnebel angefüllte Atmosphäre. Ich habe niemals bei den Gebärenden irgend einen Nachthoil dieser Dampfe gesehen, auch fruher bei den Laparotomirten nicht, weil ich nie bei Gaslicht grosse Operationen, die recht lange Zeit in Anspruch nehmen, vornahm; den

¹⁾ Vergl. Schmiedeborg, Arzneimittellebre. II. Auflage, p. 81

² Berliner klimische Wochenschrift 1889, No. 10, p. 219.

⁸⁾ Münchener med. Wechenschrift 1889, No 15.

⁴⁾ Bbenda 1890, No 7 u 8

Kaiserschnitt, der in der Regel 1/2 Stunde dauert, rechne ich nicht zu den lange dauernden Operationen in dieser Hinsicht.

Meine Meinung über die Ursache der durch Chloroform bedingten katarrhalischen Pneumonieen der hiesigen Frauenklinik habe ich in dem erwähnten Aufsatz der Berliner klin. Wochenschrift (1889, No. 15) auf vielfaltige und mannigfach gruppirte Beobachtungen gestützt. Wir haben daraufhin den Gebrauch des Chloroformes einzuschränken und durch Aether zu ersetzen versucht, haben über der einen am starksten reducirenden Flamme eine Ventilation anbringen lassen und haben es erlebt, dass diese früher sehr haufig auftretenden Pneumonieen fast ganz verschwunden sind Nur noch 2 Kranke unter 88 haben seit jenen Aenderungen Pneumonieen bekommen, davon war die eine tuberkulos und wiederholt wegen des leichten chron. Katarrhs auf Wochen hinaus verschoben worden; die andere sehr decrepid und ausgeblutet, die zwar erlag, aber nicht der Pneumonie allein, sondern einer hinzugetretenen Darmadhäsion und Occlusion mit Ileus (No. 166).

Wenn Fehling in der Oltener Versammlung der schweizerischen Aerzte behauptete, in Leipzig müsse eine andere Ursache für die Pneumonieen bestanden haben, weil er gleiche Erfahrungen nicht machte, so gebe ich nur den Vorhalt zurück, warum haben denn die Pneumonieen auf Einführung der erwähnten Vorsichtsmaassregeln fast ganz aufgehört?

Zu den Anlässen, welche die Disposition zur katarrhalischen Pneumonie erhöhen, gehört offenbar Tuberkulose, selbst da, wo kein Katarrh, keine Dämpfung, keine Athmungsgeräusche bestehen. Dafür spricht es ja, dass die eine Gestorbene (No. 97) latent tuberkulös war. Wenn ich jedoch die grosse Zahl schwer Erkrankter, aber wieder Geheilter in Betracht ziehe, die vor der Einrichtung der Ventilation und Aethernarkose pneumonisch erkrankten und diese mit den seither Operirten vergleiche, so kann der Unterschied nicht durch das Vorkommen einer versteckten Tuberkulose erklart werden. Davon kann nicht die Rede sein, dass alle oder auch nur ein nennenswerther Theil der vor dem Marz 1889 Operirten tuberkulös gewesen sei. Dass nicht etwa eine unerkannte Infectionsquelle bestanden habe, ist ebenso widerlegt. Nur um nichts versaumt zu haben, will ich hinzusetzen, dass auch die Chloroformmaske der Sterilisation in stromendem Dampfe ausgesetzt wird.

Die Erfahrungen mit den Pneumonieen haben unsere Aufmerksamkeit auf den Aether gelenkt und wir wenden seitdem dieses Betäubungsmittel bei Laparotomieen in der Regel an, wenn uns keine Grunde dessen Gebrauch verbieten.

Der erste der Gegengrunde gegen Aether ist, dass manche Kranke durch denselben schwieriger betäubt werden. Alle, welche allenfalls diese Narkose versuchen wollen, mochte ich darauf aufmerksam machen, dass zum richtigen Versuch unbedingt eine grosse, das ganze Gesicht deckende und moglichst mit einem Handtuch abgeschlossene Maske gehört. Wer in die Chloroformmaske Aether träufelt und damit Versuche anstellen will, wird nur wenige Narkosen ausfuhren und bald enttauscht vom Aethergebrauche zuruckkommen. Die Maske muss aussen luftdicht abschliessen, also am besten mit Gummistoff oder Wachstuch überzogen und innen mit vielen Lagen Flanell gefuttert sein. Es entspricht die Julliard-Maske allen Bedingungen auf's Beste. Dann beginne man die Narkose nie mit wenig Tropfen - man braucht viel grossere Mengen Flussigkeit als beim Chloroform. Die kleinste Menge Aether, welche gleich anfangs in die Maske gegossen wird, beträgt 50-60 Gramm. Nun sind Potatoren immer viel schwieriger zu narkotisiren, aber die Chirurgen, welche den Aether regelmassig anwenden, so Stelzner in Dresden, werden mit den Alkoholikern ebenso sicher fortig. Nur dauert es etwas länger als mit Chloroform. Uebrigens kann man auch in einem anderen Zimmer die Narkose mit Chloroform einleiten und dann im Operationscaum mit Aether weiter führen. Wenn Dumont gegen diese Gewohnheit, welche auch Kocher in seinem Krankenhause angenommen hatte, opponirt, so ist entgegenzuhalten, dass es bei ausgedehnter Thätigkeit sehr wichtig ist, nicht zu viel Zeit mit dem Beginn der Narkose zu verlieren. Dass es schliesslich auch mit dem Aether gelingen muss, die Narkose zu erzwingen, ist nicht zu bezweiseln; doch erhöht der Wechsel der Narkotica und das Verabreichen des Chloroformes un Anfange die Gefahr in keiner Weise.

Der zweite Gegengrund ist die starke Secretion der Schleimhaute, der Speicheldrüsen u. s. w. In einer Arbeit über einen anderen Gegenstand ausserte sich deswegen Kaltenbach entschieden gegen die Aethernarkose. Während wir anfangs von solchen Zufallen nichts bemerkten, hauften sie sich einige Zeit lang. Das genaue Nachforschen nach dem verwendeten Praparat hatte das Ergebniss, dass die übermassige Speichelabsonderung durch unreine Sorten von Aether entsteht.

Der Aether wird durch Destillation von Alkohol mit Schweselsäure dargestellt und mit Chlorcalcium wasserfrei gemacht. Die zunächst zu beachtenden Verunreinigungen sind schweslige Säure und Schweselverbindungen. Doch habe ich auch Aethermengen gefunden, welche mit reiner Salpetersäure und Argentum nitr.-Lösung geschuttelt eine Trubung zeigten. Ein reiner Aether darf selbstredend

diese Reaction nicht geben. Ob Chlorverbindungen durch die Behandlung von unreinen Destillaten mit Chlorcalcium in den Aether gelangen können, muss ich dahin gestellt lassen.

Doch hatten wir noch eine unliebsame Entdeckung mit dem Aether zu machen. Nach jahrelangen guten Erfahrungen häuften sich auf einmal die Hypersecretionen wieder, ja es gab einmal eine Epidemie, wo 4 an 2 auf einander folgenden Tagen operirte Frauen mehr oder weniger schwore katarrhalische Pneumonieen bekamen. Das geschah, trotzdem wir den Apotheker wiederholt aufmerksam gemacht hatten, dass der Aether unrein sein müsse und absolut reinen Aether verlangten. Die selbstvorgenommene Untersuchung zeigte in dem Aether keine Chlorreaction, aber eine starke Röthung des Lakmuspapieres.

Also säurehaltig war der Aether!

Es ist, um gegen diese Verunreinigungen sicher zu sein, für den Aether zu Narkosen unbedingt erforderlich, dass derselbe zuletzt noch uber Natrium abdestillirt und dann in Portionen von ca. 250 g luft-dicht abgeschlossen in dunkelem Raume bis zum Gebrauch außbewahrt werde, weil selbst ein chemisch reiner Aether durch Stehen an der Luft sauer wird, indem sich die Bildung von Aldehyd und Essigsäure einstellt.

Ausser der Feuersgefahr und einer selten vorkommenden individuellen Empfindlichkeit gegen den Reiz der Aetherdämpse giebt es keine Contraindicationen gegen dessen Anwendung als Narkoticum. Die leichte Entzündlichkeit des Aethers müssen wir als triftigen Gegengrund gegen dessen allgemeine Anwendung in der Poliklinik und der Privatpraxis anerkennen. Für die Kliniken fällt auch dieser Grund hinweg.

Eine Aethernarkose in der geburtshilflichen Poliklinik, wo eine aufgeregte übereifrige Proletarierfrau mit der Kerze leuchtet, ware eine wahre Verwegenheit zu nennen. Sollte die Kreissende asphyctisch werden und der Arzt deswegen mit der Mundsperre öffnen und die Zunge hervorholen wollen, so mochte ich wetten, dass die Kerze unbewusst auch an den Mund und in die Nähe der Maske gebracht wurde, so dass, wenn noch Aether auf derselben läge, augenblicklich eine gewaltige Flammengarbe aufschösse.

Im Allgemeinen kann der Aether das Chloroform nie verdrangen, er hat jedoch unleugbare Vortheile und diejenigen meiner verehrten Collegen, welche dies leugnen, so Kappeler in Münsterlingen, haben den Aether nicht eingehend genug gepruft. Gerade das Verhalten der Laparotomirten nach der Operation ist unleugbar vortheilhafter, als nach Chloroform. Die Kranken schlafen mehrere Stunden zuhig weiter

und erbrechen so zu sagen nie. Und während der Narkose selbst wird sicher das Herz weniger gefährdet, als durch Chloroform. Das ist gar kein kleiner Vortheil. Manche Kranke, welche bei dem Gebrauch des Chloroformes einen schlechten, kleinen, weichen Puls hatten, zeigten auf Aether eine unleugbare Besserung desselben. Den Schutz vor der Asphyxie oder der sogenannten Syncope soll man gar nicht in dem Narkoticum suchen, man spurt dabei auf falscher Fahrte.

Die Asphyxieen, die ich entstehen sah, waren ganz regelmässig durch übermassiges ('hloroformiren hervorgerufen - und das ist mit Aether auch möglich. Ist doch selbst der Alkohol ein "Gift", dessen ubermässig grosse Dosis rasch tödlich wirkt. Ich sah die Asphyxie meistens entstehen, wenn die narkotisirenden Aerzte flott Chloroform aufgossen, die Maske mit einem Handtuch dicht überdeckten und sorgios ohne Beobachtung des Pulses darauf los dampften, als ob es "Tuback" ware, was sie zu riechen geben. Es muss zur rechten Zeit, d. h. wenn die Erschlaffung der Muskeln eingetreten ist, das Handtuch entfernt und die Kiefersperre eingesetzt werden, um die zurück gesunkene Zunge hervorholen zu konnen, in dem Augenblick, wo man dies braucht. Wenn es überhaupt vorkommt, so ist es jedenfalls eine höchst seltene Ausnahme, dass der Puls zuerst und ohne vorausgegangene oberflächliche und ungenügende Athmung aussetzt - eigentlich glaube ich gar nicht daran. Denn in dem Falle, wo dies bei einer Kranken meiner Klinik geschehen sein soll, bin ich trotz aller Gegenversicherung überzeugt, dass die Kranke wohl noch Athembewegungen machte und damit den Chloroformirenden in Sicherheit wiegte, dass sie aber keine Luft einsaugen konnte, weil der Zungengrund und der Kehldeckel zurückgesunken war. Nicht bloss Athembewegungen sehen, sondern das Respirationsgeräusch hören, ist als Vorschrift geboten.

Und auch dann kommt beim Aussetzen des Pulses in der Regel wieder Erholung, wenn man in diesem Moment ohne den geringsten Zeitverlust kunstliche Athmung mit erfolgreichem Einbringen von Luft einleiten kann. Dazu muss freilich die Mundsperre vor dem Augenblick der Gefahr eingesetzt sein. Die Zunge lasse ich nie mit einer Kornzange oder dergleichen missbandeln, sondern nur mit dem bis zum Kehldeckel eingeführten Zeigefinger nach vorn schieben. Diese Vorsichtsmassregeln sind ebensogut nothwondig beim Acther wie beim Chloroform.

Diese Zeiten waren im Frühjahr 1890 geschrieben worden, also vor der Veröffentlichung von Kocher im Correspondenzblatt für Schweizer Aerzte vom
15. September 1890. Für die Aethernarkoso hatte ich mich schon in dem Aufsatze der Berliner klin. Wochenschrift 1890, No. 19 entschieden. Was mich aber

um so mehr freut, ist die Beobachtung, dass Kooher gans zu den gleichen Ansichten gelangt ist.

Trotzdem die Arbeit von Kappeler eine Summe von gelehrten Daten enthalt und so geschickt zusammengestellt ist, dass sie packend und überzeugend wirkt, kann ich ihr den Vorwurf nicht ersparen, dass sie bei der Verurtheilung der Acthernarkese zu weit ging, weit sie auf ungenügender, bezw. nicht sehlerseiser klinischer Erfahrung susste. Nur wieder versuchen!

Wir sind bei der Erorterung der Mortalität an Ovario-Kystomectomie stehen geblieben und haben für 99 Falle — den ominosen
Oelschwamm abgerechnet — eine Mortalität an Sepsis von 0 pCt.
zu notiren. In Erlangen waren unter den 100 Laparotomieen
59 Kystomectomieen mil 10 Todesfallen, gleich 16,9 pCt. Mortalität.
An sich klingt diese Ziffer ganz unbefriedigend — aber es waren die
Zeiten der Entwicklung der operativen Gynakologie — es waren meine
Lehrjahre. Nun gilt es zu erfahren, wodurch jene bedeutend hohere
Mortalität bedingt war. Durch den Vergleich nur ist es möglich,
den Einfluss der Aenderungen zu prüfen.

Es kann Sie nun weniger interessiren, wie es den Geheilten ergangen ist, ich selbst habe daran weniger gelernt, als an den unglucklich verlaufenen Fallen, an sich ein trauriges, aber wahres Bekenntniss. Ist es doch nicht zu leugnen, dass die ganze Entwickelung der praktischen Medicin sich auf dem Spruchwort aufbaut: durch Schaden wird man klug.

Die 10 Todesfalle vertheilen sich folgendermassen:

- a) 2 an Tetanus,
- b) 1 Shok, we sich die Pat. von der Operation nicht mehr erhelte und innerhalb der ersten 24 Stunden starb,
 - c) I an Peritonitis in Folge von Drainage nach der Scheide,
- d) 1 an septischer Peritonitis, über deren Infection ich noch berichten werde,
 - e) 1 Dickdarmocclusion wegen Netzverwachsung,
- () 1 an septischer Perstonitis, weil vor der Ovariotomie die im Wochenbett entzundete Cyste punctirt worden war,
 - g) 1 mit selten vernachlassigter Cyste,
 - h) 2 an Blutungen in die Bauchhohle.

Von jedem dieser Unglucksfalle habe ich viel lernen konnen. Am wenigsten allerdings vom Tetanus.

Allgemein wird heute angenommen, dass Tetanus eine specifische Infection ist mit Keimen, die in Gartenerde vegetiren. Es liegen manche Erklärungen auf der Zunge durch das merkwurdige Zusammentreffen, dass auch K. Schroder, mein Vorganger in Erlangen, 2 seiner dort Ovariotomirten an Tetanus verloren hat. Irgend ein directer Zusammenhang mit den früher erkrankten Fallen ist jedoch unmoglich. Meine Kranken wurden in neu erbauten Raumen, also jedenfalls in anderen, als die Kranken Schröder's operist. Diese waren in der 1874 erbauten älteren Baracke der Frauenklinik in Erlangen ausgeführt worden, als sie ganz neu war. Die Tetanusfalle haben sich immerhin beidemale in frisch gebauten Zimmern ereignet, zu denen ein Mortel benutzt wurde, welcher mit dem aus dem Garten ausgegrabenen Sand bereitet war. Doch waren die Wande unseres Raumes bis zu Manneshohe mit Oelfarbe gestrichen, es wurden die Kranken gebadet, ich und die Assistenten badeten, die Instrumente wurden ohne Ausnahme in Carbolsaure von 5 pCt. gekocht, sogar die Schwamme, nachdem sie vorher in einer 1 procentigen Salzsäurelosung so lange behandelt waren, bis sie kein Sediment mehr ausfallen liessen, ebenfalls gekocht.

Die erste der Tetanuskranken hatte vom ersten Tage an Fieber, die zweite bis zu dem am 10. Tage einsetzenden Trismus niemals eine Temperatur über 37,6°C. An diesen Beobachtungen von Tetanus wurde ich, ohne die Beziehung zum Mortel zu kennen, vorübergegangen sein, wenn nicht Bonome¹) im Mortel den Tetanusbacillus gefunden zu haben erklart. Dass dieser Bacillus in der Gartenerde vorkommt, ist genügend beglaubigt²) Naturlich ist es mir nicht mehr möglich, nachtraglich durch Bodenuntersuchungen Anhaltspunkte für die Vermuthung zu liefern, und damals, als die Tetanusfalle sich ereigneten, bestand noch nicht der Anfang der Bacteriologie. Nicht unmöglich ist es, dass durch Untersuchungen von ausgewühltem Gartensand mehr Anhaltspunkte für den Uebergang der Bacillen in den Mörtel erbracht werden.

Rathselhaft im höchsten Grade bleibt es dann immer noch, auf welchem Wege die Kranken vom Mörtel aus inficirt werden konnten. Doch wie die Frommen sagen: Gottes Wege sind wunderbar, so mussen wir trotz allen Eifers und allergrösster menschenmoglicher Vorsicht auch mehr wie einmal gestehen: die Wege der Ansteckung sind wunderbar.

Der Shok bei dem unter b) erwähnten Fall ist mehr als Verblutungstod aufzufassen, denn als Herzlahmung in Folge von Nervenerschutterung. Es waren zwei intraligamentar entwickelte grosse Kystome der beiden Ovarien, die Operation war ausserst blutig und die Kranke erwachte nicht mehr zum klaren Bewusstsein, trotz Infusionen. Ich habe dasselbe Ende noch einmal gesehen, und wenn auch die meisten Autoren es vorziehen, diese Todesart als Shok zu bezeichnen, so nenne ich dies Verblutungstod. Für die erstere Be-

¹⁾ Versammlung der italienischen Aerste in Pavia 1887

²⁾ Nicolaier, Zeitschrift für Hygiene I. Citirt Uffelmann, Handbuch de Hygiene, p. 188

zeichnung könnte ich als Grund, wie so viele andere anführen, dass der Blutverlust nicht übermassig gewesen und dass kein oder nur ganz wenig - nur etwa 1 Esslöffel voll - Blut nachgesickert sei. Sicher erfordert es mir mehr Ueberwindung, unumwunden diese Todesart als Verblutung zu bezeichnen. Und dennoch thue ich dies, weil ich es für die Wahrheit, das Gegentheil für eine Verschleierung und Umdeutung der Thatsache halte, welche Niemandem etwas putzen kann. Richtig ist, dass die geringe Menge Blut, welche nach der Operation abging, an sich nicht zum Tode führen kann. Durch den grossen Blutverlust arbeitet das Herz mit dem halben Inhalt des Kreislaufes. Die Anforderungen an das Herz werden grösser, um dem Nervenreiz zu genügen, arbeitet es rascher und hastiger. Ist der Kreislauf durch Verstopfen der Blutungsstelle wieder in sich geschlossen, so geben alle Organe, alle Gewebe Serum ab, die Circulation vermag sich zu heben und mit dem Wiedererwachen der Functionen kommt der Mensch zu sich, er kann wieder schlucken, trinken. Er klimmt von Stufe zu Stufe aufwärts zum Leben und zeigt durch die gegenseitige schrittweise Besserung einen circulus gratiosus.

Geht aber nach schweren Operationen noch etwas Blut ab, so wirkt dies reflectorisch und rein dynamisch der Besserung der Herzthatigkeit entgegen. Stiege die Herzthätigkeit, so ginge noch mehr Blut ab, strömt mehr Serum aus den Geweben in den Kreislauf, so wird das Blut noch wässeriger, noch schwerer gerinnbar, zur selbstthatigen Verstopfung des verletzten Gefässes noch ungeeigneter. Das Herz, weiches mit dem Inhalt des halbgefüllten Kreislaufes weiter arbeiten muss, dessen Wiederfüllung nur durch den geringen Blutabgang gehemmt, verzögert wird, ist einer Dampfmaschine zu vergleichen, welche eine Schiffsschraube treibt, die aus dem Wasser auftaucht, oder Locomotivrädern, welche auf den Schienen wegen ungonugender Adhasion gleiten. Es ist ein Arbeit leistender Mechanismus, welcher den Angriffspunkt der Kraft verloren hat, eine Pumpe, die keine Zusuhr von Flussigkeit erhalt. Was aus den Maschinen wird, wenn sie derart leer arbeiten, wissen die Ingenieure. Beim Herzen kommt es zum Leerpumpen und dies nennen dann die Autoren "Shok."

Bs ist kein blosser Streit um Worte — es ist nicht gleichgültig, ob man diesen Ablauf des Lebens als Nervenerschütterung oder als schleichend sich verschlimmernde Verblutung bezeichnet. Im letzteren Fall spornt es den Arzt, die Blutung zu stopfen und wenn sie noch so unbedeutend scheint. Mag dies gelegentlich nach Laparotomieen verlorene Liebesmuhe sein, für die geburtshulflichen und chirurgischen Blutungen wirkt dieser Grundsatz lebensrettend!

IV. Vorlesung,

inhait:

Weitere Todesurstehen. 3. Perstomtte in Folge von Dramage der Bauchböhle. Die Bauchhohlendrainage, ihre Geschichte, ihr Werth.

4. Septiache Peritonitis durch nachweisbare Infection treta vorausgegangener Schnelldesinfection. Die Unsicherheit der Schnelldesinfection gegenüber Keimen von besonderer Ansteckungsgefahr.

5 Septische Peritonitis in Folge von Punction von Ovarialkystomen. Vollständiges Aufgeben der diagnostischen Punction. Vortheil der Probeineision im Gegensatz zur Punction.

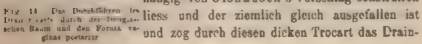
6, Dickdarmocclusion.

7. Blutung aus den Nähten der Bauchwand.

Weit lehrreicher sind die Todesfälle an septischer Peritonitis, wobei ich die unter c) erwähnte Kranke durch Anwendung der damals

> über die Maassen empfohlenen Drainage des Douglas'schen Raumes verlor.

> Die Drainage der Bauchhöhle! Sie ist ein Spiegelbild der Sturm- und Drangperiode der Bauchhöhlenchirurgie! Unsere Kranke hatte ein Ovarialkystom mit zähem Inhalt. Bei der Operation platzte die Cyste und der Inhalt ergoss sich ziemlich vollständig in die Bauchhöhle. So genau als irgend möglich, wurde derselbe mit Schwämmen aufgenommen. Doch unter dem Eindruck der damals von Bardenheuer so enthusiastisch empfohlenen Drainage stehend, eroffnete ich mit dem Messer das hintere Scheidengewölbe und legte einen Gummidrain mit T-Balken in den Douglas'schen Raum und die Scheide. Bei späteren Operationen durchbohrte ich das Scheidengewolbe mit einem fingerdicken langen Trocart, den ich unabhängig von Olshausen's Vorschlag construiren



rohr hindurch. Die Frau bekam leichtes Fieber. Bardenheuer hatte bei seinem Vorschlag der Drainage durch den Douglas'schen Raum und die Scheide betont, dass die Oeffnung so weit sein müsse, dass neben dem Drainrohr freier Raum bleibe, damit die Wundsecrete durch Spülung entfernt werden könnten. Er hatte die Fälle genannt

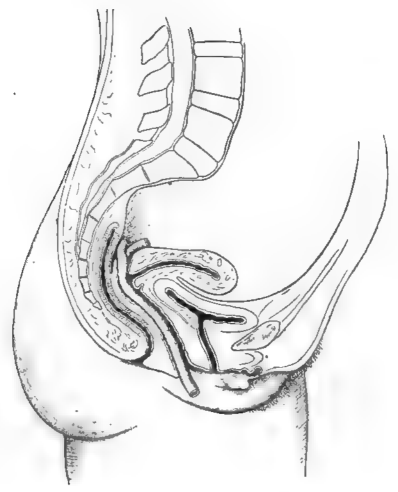


Fig. 15. Die Lage des eingeführten Drains

und gezeigt, wo er durch Spülungen sofortiges Verschwinden des Fiebers erzielte.

Also verfuhr ich bei unserer Kranken. Die Ausspülungen wurden mit einer ganz tief gehaltenen Spülkanne mit allergrösster Vorsicht gemacht mit dem Erfolg, dass von dem Augenblick eine Verschlimmerung begann und die Frau einer allgemeinen Peritonitis erlag. Als ich im Jahre 1881 bei der Discussion über Drainage der Bauchhohle auf der Naturforscherversammlung in Salzburg diese sehr betrubende Erfahrung erwähnte, erwiderte Bardenheuer: "Injectionen machen wir schon lange nicht mehr." Das war jedoch nicht wieder veröffentlicht worden. Die Empfehlung der Injectionen hatte keine öffentliche Correctur von ihrem eigenen Urheber erfahren. Heute, 9 Jahre nach jener Operation, kann ich mit Sicherheit behaupten, dass ich jene Kranke nur durch die Drainage verlor und sonst geheilt hatte.

Die Drainage der Bauchhohle hat eine lange und interessante Geschichte. Schade nur, dass man heute noch nicht sagen kann, die Bauchhöhlen-Drainage gehort der Geschichte an. Dass sie in seltenen Ausnahmetallen Anwendung finden wird, steht ebenso fest, als dass ibre allgemeine Anwendung und Empschlung ein krankhafter Auswuchs der Bauchhohlenchirurgie war. Es war Marion Sims, der auf der richtigen Erkenntniss fussend, dass die überwiegende Mehrzahl der Todesfalle nach Laparotomie nichts anderes als Folge der septischen infection der Bauchhohle seien und unter Anlehnung an die antiseptischen Grundsatze Lister's, die darin gipfeln. keine Infectionskeime in den Korper einzuluhren und kein Nahrmaterial zum Auskeimen solcher Keime zuruckzulassen, die Ableitung der Wundsecrete aus der Bauchhöhle empfahl. Der erste Theil der Antiseptik für die Bauchhohlen-Operationen wird immer mehr betont: nämlich keine Keime einzubringen; auch die zweite Forderung, kein Nahrmaterial in der Bauchhohle zuruck zu lassen, wird mit gleicher Dringlichkeit beobachtet, aber es wird ihr grundsatzlich in anderer Weise Genüge geleistet, als durch die Dramage. Es wird eine peinlich genaue Blutstillung und eine sorgsaltige Reinigung der Bauchhöhle wahrend der Operation eingehalten, damit kein Nahrmaterial zuruckbleibt und durch strengste Asepsis vorgesorgt, dass sich nachher kein solches mehr bilde. Wo Entzundungserreger hinzukommen, regen sie gerade eine neue Absonderung an.

Die Grundanschauungen von Marion Sims sind heute noch anerkannt, nur die Mittel zur Abhulfe sind verschieden. Warum diese Wandlung? Ist das Princip der Ableitung der Wundsecrete, welches sich bei anderen Wundhohlen grosstentheils erhalten hat, nicht richtig?

Ich halte die Absonderung von Wundsecret in eine Hohlenwunde und besonders auch in die Bauchhöhle für eine hochste Lebensgefahr. Gegenüber den von Schede eingeführten Ausfullungen von Wundhohlen mit Blut, das vor Zersetzung beschutzt, sieh darin organisiren soll, möchte ich betonen, dass zwischen Blut und Wundsecret ein wesontlicher Unterschied besteht. Es handelt sieh bei dieser Frage um die Keimungsmöglichkeit der pyogenen Mikroorganismen. In dieser Hinsicht bietet das seröse, dünnflüssige Wundsecret eine viel gefahrlichere Flüssigkeit, als das zum Cruor gerinnende Blut. Billroth hat in seinem Werke über die Coccobacteria septica das frische Wundsecret als den allergünstigsten Nährboden bezeichnet.

Diese Gefahr von Wundsecret der Bauchhöhle wird von Wenigen geläugnet und Alle suchen zunächst dessen Bildung durch genaue Blutstillung zu verhüten. Die zweite Bedingung ist die Fernhaltung aller Zersetzungserreger. Doch die Luftdesinfection wird man nicht so weit bringen konnen, dass man eine vollkommen keimfreie Luft im Operationsraum erzielt. So konnen immer noch in der Luft der Operationsräume Pilze und Sporen fliegen, die auf eiweisshaltigem Nährboden gefährliche Umsetzungen erzielen. Es handelt sich dabei nicht mehr allein um die pyogenen Mikroorganismen, die Coccen, sondern um Bacillen, Bacterium termo und die ganz gewöhnlichen Pilzsporen. Dies gilt vom Blutserum. Für die ausserordentlich leichte Zersetzlichkeit dieser Absonderung glaube ich auf keinen Widerspruch zu stossen.

Dass das ergossene reine Blut, wenn es ohne Zersetzungserreger bleibt, sich organisiren und gelegentlich der Wundheilung förderlich sein könne, hat Schede bewiesen. Es ist gewiss ein glänzender Triumph der Antisepsis, wenn man es fertig bringt - den Bock zu einem guten Gärtner zu machen! Allgemein fürchtete man den Bluterguss in Wundhöhlen, weil von ihm durch dessen Zersetzung die hochste Lebensgefahr droht. Gewiss entsteht diese nur durch die zum Blut gelangten Zersetzungserreger, welche rasch Ptomaine bilden, die den ganzen Korper vergiften. Selbst das rasche Wiedereröffnen von solchen Wundhöhlen, Ausräumen des Blutes u. s. w. sobald sich Fieber zeigte, hat in einigen Fällen, welche ich behandelte, die acute allgemeine Blutvergiftung nicht mehr aufhalten können. Ich sah 2 Kranke an acutester Septichamie nach ganz kleinen Eingriffen, wie Colporrhaphie, Amputatio port, vaginalis zu Grunde gehen, wo sich nichts anderes vorfand, als ein kleines Haematom mit schwarzen abgestandenem, aber keineswegs übelriechendem Blut. Wenn man es fertig bringt, das Blut, welches beim Hinzutritt von bestimmten Keimen so giftig und lebensgefährlich wird, durch Vermeidung dieser Keime der Heilung dienstbar zu machen, dann ist dies als der grösste Triumph der antiseptischen Technik anzuerkennen.

Doch möchte dann zu wunschen sein, dass Schede genauen Aufschluss gebe, mit welchen Mitteln er dieses hochste Ziel der aseptischen Kunst mit Sicherheit erreicht. Es muss verlangt werden, dass man annahernd sichere Mittel besitze; denn gelegentlich, mehr zufallig gelingt dies Jedom. Nach der Art, wie man das Blut sicher

aseptisch halten und zur Organisation zwingen könne, habe ich unter den neueren Veröffentlichungen vergeblich gesucht.

Mir ist diese Verwendung des Blutes wiederholt misslungen, trotzdem meine antiseptische Technik im Uebrigen jeden Vergleich ausbalten kann. Deswegen möchte ich auch jenen Satz von Schode als einen der gewagtesten und zweischneidigsten der modernen Chirurgie bezeichnen.

Ich halte die Absonderung von Blut und Wundsecret in eine Höhlenwunde für eine ausserst gefährliche Sache und führe deswegen überall die Unterbindungen und Umstechungen so lange fort, bis jeder kleinste Blutpunkt steht.

Wo dies moglich, ist jede Drainage durchaus überflüssig.

Nun kommen jedoch Falle vor, wo das Blutsickern kein Ende nimmt. Was dann? Zunächst werden solche Fälle, wenn man Alles daran setzt, die Dramage zu vermeiden, immer seltener. Diejenigen Operateure, welche die Dramage, ganz besonders diejenige von oben, von den Bauchdecken her anwenden, werden immer von deren Nothwendigkeit überzeugt durch die überraschend große Menge von Wundsecret. Tage lang, fast unversieglich, schopft man mit den verschiedenartigen Capillarsaugern Blutserum aus dem in die Bauchhöhle eingesenkten Dramrohr. Was wurde aus diesem Serum werden, wenn es nicht aus dem Korper entfernt wurde? Diese Beobachtung und dieser Gedankengang wird sich wohl Anderen so aufgedrängt haben, wie mir.

Diese Serumabsonderung ist jedoch durch das Drainrohr verursacht, also das Serum um des Drainrohres willen, nicht aber der Drain um des Serums willen da. So lange das Drainrohr liegt, reizt es und verschuldet die Absonderung. Was aus der Bauchhöhle gesaugt wird, stammt nur von den das Drainrohr umgebenden Peritonealplatten, denn um den Drain herum bildet sich stets eine Abkapselung, möge er aus diesem oder jenem Material bestehen. Höher in der Bauchhöhle liegendes Blut oder Wundsecret wird durch den Drain nicht heraus befordert, noch weniger aber unschadlich gemacht oder vor Zersetzung bewahrt. Gerade das Gegentheil findet statt. Die letztere Gefahr wachst durch die Drainage. In der Bauchhöhle im engeren Sinne des Wortes erfüllt der Drain nicht die auf ihn gesetzten Hoffnungen. Nur das auf dem Boden der Beckenhohle zusammenstiessende Secret kann durch die Drainage heraus befördert werden.

Alle Arten von Bauchhöhlendrainage habe ich versucht. Hätte ich nicht selbst viele Erfahrungen gesammelt, die mich von jeder Art von Drainage ernuchtert haben, so konnte ich den Lobpreisungen

noch einmal Gehör schenken, so lebhast und selbstüberzeugt wird die Dramage immer wieder empschlen. Doch habe ich davon so genug erlebt, dass ich nur die Erinnerung an die eigenen Ersahrungen aufzusrischen brauche, um für immer von der Dramage bewahrt zu bleiben.

Die in die Beckenhöhle eingesenkten Glasdrains haben noch gewichtigere Nachtheile. Dieselben werden vom unteren Winkel des Bauchschuttes bis auf die Tiefe des Beckens gesenkt, bis zu den Stellen, die noch Wundsecret liefern und deswegen drainirt werden sollen. Es ist gleichsam ein Brunnen, den man gräbt. In der Tiefe des Beckens soll das Wundsecret zusammenfliessen und von da aus soll es ausgepumpt werden. Ob man zu diesem letzteren Zweck Wattebäusche an Drähten auf die Tiefe des Glases schiebt und dieselben Stunde um Stunde herauszieht und wechselt oder das Glas mit Jodoformgaze ausstopft oder mit einem Jodoformdocht durch Capillarwirkung zu entleeren versucht, ist, so weit es die Entfernung von Flüssigkeit betrifft, gleichwerthig.

Als schwere Uebelstände der auf den Beckenboden eingeführten Glasdrains machte sich aber bei meinen Fällen das Einwachsen und Eindrängen von Darmschlingen und des Mesenterium geltend. Damit die Flüssigkeit eher in das Rohr einfliessen könne, waren seitliche Oeffnungen an den Glasröhren angebracht. Das Einwachsen in diese Oeffnungen machte sich erst bemerklich, wenn der Glasdrain entfernt werden soilte. Dies wurde versucht, sobald die Secretion in den Drain pachliess, also wenn ein paar Stunden lang kein Serum mehr auf dem Boden des Drains zusammenfloss. Das geschah in der Regel am 8. oder 4. Tag. Da kam es beim Versuch zur Entfernung fast immer vor, dass das Glas dem Zuge nicht folgen konnte. Die Kranken begannen bei einem stärkeren Ziehen zu jammern und der Grund war ganz einleuchtend. Wenn man einem Lebendigen die Eingeweide aus dem Leibe reisst, darf man sich über dessen Schmerzensäusserungen nicht wundern. Wiederbolt erschienen mit den Glasröhren an den eingewachsenen Darmpartikelchen hängend einzelne Schlingen vor der Bauchwunde und mussten durch Abbinden und Wegschneiden der Darmpartie erst wieder frei gemacht werden.

Man kann zwar einwenden, dass diese Erlebnisse allein von der Beschaffenbeit dieser Drainröhren verschuldet waren.

Als ich um die seitlichen Oeffaungen und deren Verstopfung mit Darmwand zu vermeiden die Glasdrains in Jodoformgaze einnahen liess, da ging das Glasrohr leicht heraus, dafür hielt jedoch die Jodoformgaze an dem Abkapselungsrohr mit Hartnäckigkeit fest. Auch da war die Entfernung ziemlich schmerzhaft.

Hauptsächlich ist es die Beobachtung der so rasch sich bildenden

Abkapselung, welche gegen die Drainage einnehmen muss. So viel ist zuzugeben, dass mit Glasröhren, welche nur unten offen sind und welche mit Jodoformgaze oder mit einem Jodoformdocht vollständig ausgefüllt werden, weder ein Einwachsen der Darmwand, noch ein solch inniges Festhalten der glatten Glasoberfläche möglich ist. Doch diese nur unten offenen Glasröhren drainiren auch nicht eben so gut.

Zu allem Bisherigen kommt nun der grosse Lebelstand, dass die Bauchwunde bei der Operation nicht vollkommen zu schliessen ist und dass an der Stelle, wo die Drainröhre sitzt, in späterer Zeit regelmässig eine schwache Stelle der Bauchnaht, ein Locus minoris resistentiae zurückbleibt.

Nur für verjauchte Ovarialkystome des Beckenbodens, welche blos mit der Gefahr von Nebenverletzungen zu exstirpiren waren oder für andere nach oben gegen die Bauchhöhle abgeschlossene oder abschliessbare Wundhöhlen und Jaucheherde gebrauche ich die Drainage durch den Douglas und die Scheide, wie ich os oben schilderte. Fur Blutnachsickern aus zerrissenen Adhäsionen in der Bauchhöhle wende ich stets Unterbindungen, Unterstechungen und den Paquelin'schen Flachbrenner so lange an, bis die Blutung vollständig steht und schliesse die Bauchhöhle immer ganz ab.

Wenn auch der Gummibalkendrain durch den Douglas'schen Raum und die Scheide zur Voraussetzung hat, dass man erst nochmals eine Oeffnung mache, so wiegt dieser Gegengrund sehr leicht; denn mit einem fingerdicken Trocart, wie ich ihn oben beschrieb, ist das Durchstossen des Douglas'schen Raumes leicht ausführbar. Bei diesen Drains ist man dann im Gegensatz zu den von oben eingeführten Glasdrains gerade überrascht, wie wenig Secret abgeht. Aber ich konnte beobachten, dass eher leichte Temperaturerhöhungen folgten, als bei ähnlichen Fällen ohne Drainage, was ohne Commentar anzeigt, dass die offene Communication solche Veränderungen des Wundsecretes begunstigt, welche dasselbe fieberanregend machen.

Vom Tod in dem 4. Falle kann ich nicht sagen, dass ich etwas lernte, was ich noch nicht wusste. Es handelte sich um eine Dame, die zuerst durch ihren Mann mich ersuchen liess, die Operation in ihrer Heimath und unter Assistenz ihres Hausarztes auszuführen. Als ich dieses Ansinnen zuruckwies, weil ich dabei wohl einen Theil der Verantwortlichkeit tragen musste, trotzdem aber keinen Einfluss und keinen Einblick in die Vorbereitungen haben könnte, auf welchen der gute Erfolg beruhe, wurde ich wenigstens um die Gefälligkeit angegangen, dass der Arzt und intime Hausfreund der Familie bei der von mir ausgeführten Operation zugegen sein könne. Dies letztere

bejahte ich sofort und gerne mit dem Bemerken, dass es meiner Uebung und Gewohnheit entspreche, immer die Hausarzte von dem Stand der Dinge in Kenntniss zu setzen und soweit sie in erreichbarer Entfernung waren, zu der Operation einzuladen.

Die Geschwulst war leicht beweglich, doch zeigte es sich bei der Operation, dass sie mit dem Lig. latum stark verwachsen war. Sie wurde abgebunden und der Stiel mit dem Thermocauter durchgebrangt. Nun tand sich noch eine zweite Cyste, die für einen rechtsseitigen Hydrops tubae gehalten wurde. Von ihrer Entfernung wurde wegen allseitiger Verwachsung Abstand genonimen, dagegen sollte sie mit einem feinen Probetrocart punctirt werden. Es entleerte sich aber kein Tropfen Flussigkeit, auch kein Blut aus der Stichöffnung, überhaupt wich die Wand vor dem Trocart zurück. Dem Hausarzt, welcher bei der Operation zugegen war, demonstricte ich den Befund and erlaubte ihm nach vorausgegangener Desinfection nachzufuhlen. Br wasch sich in einem Waschbecken mit Wasser und Seife und rieb sich in Sublimat oder Carbolsaure die Hande ab. Die Operation war voruber, ich lud den Collegen in mein Haus, was er jedoch dankend ablehnte mit der Begrundung, dass er mit dem nachsten Zug nach Hause eilen musse, um einen Kranken zu verbinden, den er an stinkendem Empyem 2 Tage vorher openit habe. Ich entgegnete gleich voller Besorgniss; "da will ich wunschen, dass unsere Kranke genese. denn wenn ich das gewusst hatte, hatten Sie trotz aller Desinfection nicht in die Bauchhohle tasten dursen,"

Der College wies zwar von Anfang an diese Befurchtung weit von sich; der Begriff Desinfoction deckte sich bor ihm mit vollkommener Unmöglichkeit, noch gefährlich werden zu konnen und daber war es noch keineswegs eine Desinfection nach Kummell's oder Furbringer's verscharften Vorschriften, wonach man 5 Minuten mit warmem Wasser und Seife die Hande vorbereiten und nach dem Abspülen der Seife in einer zweiten Schale warmen Wassers drei Minuten mit Sublimat 1:2000 abreiben muss. Was wir seither über die Hastbarkeit und schwere Vertilgbarkeit der Litererreger konnen gelernt haben, wird meiner Vermuthung recht geben. Es war dies ein Beleg mehr fur die Ansicht, welche ich schen früher bezuglich der Sicherheit einer einmaligen Schnelldesinfection aussprach und begrundete. Dem Sicherheitsgefühl begegnete man schon bei den erwiesen ungenugenden Desinfectionsverfahren. Ich möchte nur warnen, bei den jetzt sicherer gewordenen Verfahren zu pochen und so weit zu gehen, dass man nach einer Desinfection lege artis überall anderswo, ja eher 1) in der gekochten Seide die Quelle des Ungluckes

Centralblatt f. tryndk. 1889, p. 444 u. 571

suche, als an den Fingern, trotzdem dieselben mit exquisit infectiosen Stoffen zu schaffen hatten. Stets habe ich in dieser Hinsicht an der freilich für die Praktiker recht unangenehmen Forderung festgehalten, dass nach Beruhrung mit ansteckungsverdächtigen Stoffen und Wundsecreten ein Geburtshelfer sich 4×24 Stunden jeder inneren Untersuchung enthalten, also zeitweilige Abstinenz üben müsse.

An dieser Anschauung habe ich trotz der Arbeiten von Forster, Kümmell und Furbringer festgehalten, weil ich nach zahlreichen hier gemachten eigenen Versuchen von Schnelldesinfection zu der Ueberzeugung gelangt bin, dass dieselbe nicht vollkommene Sicherheit biete. ') Furbringer') selbst spricht sich gegen die Berechtigung einer unter Umstanden mehrtagigen Abstinenz seitens der Geburtsheifer aus, weil er nach Hantiren mit Eiter und halbfaulen Organen durchaus keine Erschwerung der Desinfection erlebt habe. Es kommt jedoch mancherlei tei solcher Hantirung in Betracht, was die Haftbarkeit der Keime wesentlich beeinflusst. Keineswegs hat jeder Eiter Keime, noch weniger keimfahige, und gewohnlich nur solche von ganz geringer Lebenszahigkeit. Die Saprophyten der halbfaulen Organe sind recht leicht zu vernichten. Dazu bedingt die Beschaffenheit der Haut einen grossen Unterschied für die Haftbarkeit der Koime.

Sicher werden jahrelange Beobschtungen und Erfahrungen in einer Klinik mit mikroskopischen und bacteriologischen Controlen massgebender für die Beurtheilung und endgultige Werthschatzung einer Desinfectionsmethode sein, als einzelne noch so genau veranstaltete Experimente. Das Leben schafft durch Zufall viel gefahrtischere und unberechenbarere Gelegenheiten zur Ansteckung, als es die Auswahl der Bedingungen im Experiment vermag.

Meine Bedenken gegen jede Art von Schnelldesinsection habe ich nach einer eigenen sehr schlimmen Erfahrung nicht überwinden konnen, trotzdem seit jener Erfahrung die Methoden der Desinsection an Zuverlassigkeit ganz ausserordentlich gewonnen haben. Diese Erfahrung ist früher schon mitgetheilt worden³), dass nach einer Operationsubung am Cadaver 'die Kranke war an chronischer Pyamie gestorben), nach welcher, schon um selbst der Ansteckung zu entgehen, die Hande während 2×24 Stunden sehr oft und sehr grundlich mit Essigsaure und starker Carbollosung desinsiert wurden, eine Kreissende und ein Kind, welches durch Extraction entwickelt wurden, tödtlich insiert

¹ Vergl. mein Lehrbuch der Geburtshülfe, 2. Auflage, p. 10

Untersuchungen und Vorschriften über die Desinfection der Hände. Wies baden 1888.

⁸⁾ Lehrharh der Geburtshülfe, p 8.

und eine zweite Gebärende schwer krank gemacht wurde. Von jener Katastrophe habe ich noch beute die Erinnerung zurückbehalten, dass mehr als zur Desinfection damals geschah, nicht möglich ist.

Seitdem ist eine Erfahrung!) hinzugekommen, welche an Deutlichkeit mehr bietet, als zu wünschen ist.

Am 25 9. 90 stellte sich die Schwangere Jahn im Gebärsaal. Die Unterhebamme untersuchte sie. Am 26. 9. 90 Morgens früh kam die Schwangere Kühn auf den Gebärsaal. Sie wurde wieder von derselben Unterhebamme nach vorausgegangener genauer Desinfection, und zwar nur ein einziges Mal untersucht. Die K wurde um 8 Uhr früh enthunden. Die J kreisste weiter und wurde um 4 Uhr p. m. des 26. 10 entbunden. Wahrend der Geburt war auch diese nur ein sinsiges Mal untersucht worden. Am 27/28. 9. zu Mitternacht kam die Hengst zur Geburt. Sie wurde häufiger untersucht, doch ausser von der schon erwähnten Unterhebamme nur noch von einer Schülerin und kam nach 4 Stunden 20 Min. also sehr leicht und rasch mieder

Am 29. war die J mit Schüttelfrost und hohem Pieber erkrankt, und zwar 8×24 Stunden p. p.; am 80 9. lag die K. mit einer Temperatur von 41 C und heftigem Schüttelfrost da 4×24 Stunden p. p. Am 1. Oct. hatte die H 39,7 und heftige Schmerzen im Leib, ebenfalls 4×24 Stunden p. p. Dazu kamen nech 2 Erkrankungen, deren Zusammenhang mit der Infestionsquelle nicht nachweisbar war.

Bs wurde allen Ansteckungsmöglichkeiten nachgeforscht und stellte sich felgendes Ergebniss heraus. Die J. hatte links ein künstliches Auge und unter dem Oberlied versteckt einen Defect in demselben. Der phthiaische Bulbus sonderte viel eitriges Secret ab, was über das künstliche Auge hinwegliess. Die Riterproben zeigten in Färbepräparaten Staphylococcen, Streptococcen und Stäbehen Ein kleines Partikelchen, welches Dr. Döderlein einem Kaninchen in die Bauchhöhle brachte, führte eine diffuse septische Peritonitis mit baldigem Verenden des Thieres herbei. Bine Maus, welche eine Spur unter die Haut bekam, wurde sehwer krank und zeigte subcutane Abscesse mit Streptococcen-Eiter. In den Uterinlochien der Wöchnerin fanden sich Streptococcen! Aus dem Blut der J und K. wuchs nichts, aus dem der H. genau derselbe in Ketten gegliederte Coccus, wie er sich in den Abscessen der Maus fand. Aus dem Eiter der Bauchhöhle des verendeten Kaninchens und der Wöchnerin H. wuchs auf Nahrgelatine eine Cultur von Streptococcen und Staphylococcus pyogenes aureus.

Nun hatte die J. eine eiternde mit verschiedenen pathogenen Mikroorganismen bedeekte Wunde und von hier aus war der Weg der Ansteckung genau zu verfolgen. Die Person war sehr schmutzig und besass die unleidige Gewehnheit, fortwährend mit ihren Händen von den Augen an die Genitalien zu fassen. Aus dem Eiter des Auges gingen Culturen von Strepteceeus und Staphylocecus pyogenes aureus auf. Die H starb an allgemeiner diffuser Peritonitis ausgegangen von den Lymphgefässen. Die K. genas nach langer schwerer allgemeiner Peritonitis.

Naturlich war der erste Gedanke, dass die Unterhebamme in ihrer Pflichterfüllung nachlassig war und sie wurde deswegen einem ganz eingehenden Verhör unterzogen. Sie versicherte auf Ehre und

¹⁾ Es ist dies die Epidemie, über welche Dödertein ausführlich im Archiv für Gynak. B. M. p. 99 u. ff. berichtete. Die bacteriologischen Untersuchungen wurden von ihm durchgeführt.

Rid, nicht bloss die vorgeschriebene Zeit von 5 Minuten, sondern stets 7 Minuten genau nach der Uhr in einer Schaale mit warmem Wasser die Hände geseift, in einer zweiten entseift und dann 8 Minuten lang in Sublimatlösung 1:1000 abgerieben und mit der Bürste bearbeitet zu haben. Diese Angaben der Unterhebamme bestätigten die 2 Schülerinnen, welche die ganze Zeit als Zeugen gegenwärtig waren, mit derselben Bestimmtheit Wort für Wort. Die gleiche Zeit und die gleiche Genauigkeit war auf die Desinfection der äusseren Gemitalien der Kreissenden verwendet worden.

An der genauesten Durchführung der antiseptischen Vorsichtsmassregeln kann in diesem Falle nicht gezweiselt werden. Die Schlüsse, welche man daraus ziehen will, werden verschieden ausfallen. Wer ein abgesagter Gegner der Abstinenzvorschriften ist und stets mit dem Einwand zur Hand ist. "dieselbe sei in der Praxis nicht durchzusühren", "die Desinsicientien und nicht die Zeit vertilgen die Keime", die Experimente haben bewiesen, dass alle Keime, schädliche wie unschädliche, vernichtet werden, wenn die Desinsection recht gemacht wird, also sei sie hier schlecht ausgeführt worden", der hängt immer seinem Vorurtheil ein Mäntelchen um.

Nein, wir mussen die Falle, wo eine tückische Gefahr Luert, zu erkennen streben. Durch die gewöhnlichen Falle wiegen sich die Aseptiker in eine trügerische Sicherheit ihrer Desinfection ein und werden immer einmal unangenehm aus ihrer Auffassung aufgerüttelt. Wo die Frauen ganz gesund sind, wo es sich nicht um pathogene Keime handelt, da genügt jede Art von Desinfection, wenn es sich dagegen um bestimmte bösartige Keime von heftiger Virulenz oder um Mischinfection handelt, da bietet die Schnelldesinfection keine Sicherheit. Man sage nicht, die Arzneien tödten die Keime, nicht die Zeit. Durch das Austrocknen, durch Aenderung des Nährbodens, durch Luft und Sonnenlicht, Abstossen und Abreiben der Epidermis kommt von selbst zu Stande, was in wenig Minuten zu erreichen fast nicht oder doch nicht mit Sicherheit möglich ist.

Es scheinen gerade die Gonococcen einen Nahrboden zu schaffen, auf welchem andere Keime besonders gefährliche Ansteckungskraft erlangen.

Nachdem ich oben bedauert habe, dass Collegen, welche bei den von ihnen vorgeschlagenen Verfahren schwere Nachtheile wahrnahmen, deren Widerruf unterliessen, ist es meine Pflicht, von der Probepunction, wenn ich dieselbe auch nur bedingungsweise festgehalten hatte, bedingungslos abzurathen. Er war im Jahre 1888, dass ich einen Fall veröffentlichte'), wo bei dem Vorhandensein eines Dermoides nach der Probepunction mit dem Potain'schen Apparat eine stürmische Bauchfellentzündung einsetzte, von welcher die Kranke durch sosort angeschlossene Ovario-Kystomectomie gerettet wurde. Schon jene Erfahrung führte mich dazu, die Punction nur ausnahmsweise zu machen — in der That seither nur noch einmal, wo es sich darum handelte, ob der Tumor Fibrom oder Haematom sei. Aber es kam ein Fall, welcher mir die Nachtheile der Punction so abschreckend vor Augen führte, dass ich derselben für immer entsagte.

An dieses Krankenbett wurde ich zu der mit von einer früheren Entbindung gut bekannten Fran gerofen, weil nach der zweiten Geburt Fieber hinzugekommen war. Die Geburt war zu früh erfolgt, das Kind kam todt die Placenta musste durch den Geste werden. Der Verlauf des Woobenbettes liese sich zunächst gut an, die Frau war wieder ausser i ett, als sich schleichend Fieber und das Gefühl schwerer Krankheit einstellte. Die Kranke war stark abgemagert, sie ich sie wiedersah, von unheimlicher Blässe und ganz im Gegensatz zu ihrer früheren Frische voll trüber Ahnungen. Es bildete das Allgemeinbefinden einen grossen Abstand gegenüber den allabendlichen Temperaturen von 38,2° C.

Ich brauchte nur die Hande auf den Leib zu legen, um einen cystischen Tumor von der Grösse eines Uterus gravidus VI mensium zu diagnosticiren. Die Berührung war ausserst schmerzhaft. Die Diagnose lautete auf ein Kystom des Ovarium, welches nach der Entbindung in Entzündung übergegangen, webei durch Fortpflanzung der Entzündung das Sauchfell in Mitleidenschaft gezogen und wahrscheinlich damit schon stellenweise verwachsen war. Da noch Absonderung aus dem Uterus bestand, wurden intrauterin-Einspirtzungen angeordnet, aber falls darauf das Fieber nicht schwinde, also die Entzündung des Ovarialkystomes die allomige Ursache des Fiebers son die Nothoperation in Aussicht genommen. Das Pieber blieb fortbestehen; nach acht Tagen stand die Entacheidung bevor. Es war Alles für die Ovarickystomectomie verabredet. Da brachte mich die Aengstlichkeit und Besorgniss der Angehörigen und des Hausarstes ins Gedrange. Man beachte wohl, dass die ganze Entscheidung sich in einem Pr.vathause abspielte Mutter wie Haussitzt der Kranken drangten, die erstere auf Verschiebung der Operation, besiehungsweise auf Punction, um vollkommene Sieberheit der Diagnose zu erhalten. Es wurde von mir dies eingeräumt, dass unmittelbar vor dem knischeid die Punction gemacht werde, und falls sich eine Cyste ergebe, unmittelbar die Operation tolgen musse. Natürlich kam Flüssigkeit und war nun der Widerspruch gegen die Operation überwunden. Das Peritoneum war überall ausserordentlich injicirt. Bei der Kystomestomie kam kein Tropfen des Inhaltes mehr in die Banchhöhte, aber ich fand schon welche vor. Die Tollette war leicht vollständig zu machen und wurde deswegen in die vollkemmen trocken gewischte Bauchhöhle kein Drain eingesenkt. Die aufgeschnittene jste zeigte eine trübe Flüssigkeit, d ch liessen sich darin Biterkörperchen nicht nachweisen. Dagegen war die Wand des Kystomes mit biter erfüllten Gefassen netzartig durchzogen. Die Operarte hatte schon wenige Stunden p. o. Ficher and die flitze stieg höher und höher bis die Kranke am 5. Tage starb

Ds bleibe dahingestellt, ob der Cysteninhalt schon virulente

¹⁾ Centralbiatt f Gyn. 1888, p. 105.

Mikroorganismen enthielt und durch die Stichöffnung ansteckend die Bauchhohleninfection veranlasste, oder ob die Infection in den Lymphgefässen überhaupt schon weiter gedrungen war und die Peritonitis, welcher die Kranke erlag, ihren unaufhaltsamen Verlauf nahm; auf alle Falle zog ich die Lehre daraus, die Punction unbedingt zu verlassen und in ahnlicher Lage die Probeincision an deren Stelle auszuführen, einen entzundeten, insbesondere acut entzundeten Tumor nie anders als uneröffnet aus der Bauchhöhle zu schaffen. Ich werde später ausführen, dass zwar auch die Probeincision ihre Gefahren hat; doch eigentlich nur bei Kranken, bei denen nichts mehr zu verlieren ist, wahrend sie die allfallig noch zu Rettenden nicht so viel schadigen kann, als die Punction.

Die Dickdarmocelusion trat nach einer schweren Ovariokystomectomia dextra ein. Die Fran war ausserst abgemagert, ja direct ausgehungert, sie hatte offenbar eine Stieldrehung durchgemacht; denn sie beschrieb einen Anfall hestigster Schmerzen, der zuerst vom Arzt mit Bisblase und l'eberschlagen behandelt wurde. Später punctirte der Arzt den Tumor und entleerte etwa 47, Liter dunkelbrauner Massen. Bei der Eröffnung der Bauchhohle zeigte sich die Geschwalst uberall mit der vorderen Bauchwand verklebt, so dass sie in weiter Flache stumpf abgetrennt werden musste. Die Entleerung der Geschwulst forderte eine grunlich gelbe, ubelriechende Flussigkeit zu Tage, die mikroskopisch untersucht zahlreiche Eiterzellen und Blutkorperchen enthielt. Ein mit dem Tumor verwachsen gewesenes Stuck Netz wurde en masse unterbunden und durchgetreant. Der Vorlauf war die ersten 6 Tage fieberfrei, am siebenten folgte eine Temperaturerhobung auf 38,7; dann wieder fiebertreier Verlauf bis zum 17. Tag, da nochmals 38.6.

Bis zum vierzehnten Tage war das Befinden ein durchaus gutes, kein Erbrechen und keine Verstopfung. Am 14. Tag erbettelte die Kranke, welche in den allgemeinen Saal zuruckgebracht war, Zwetsehgen, welche in den allgemeinen Saal zuruckgebracht war, Zwetsehgen, welche an diesem Tage den anderen Kranken verabreicht wurden, so viel sie davon erhalten konnie. Wie viel die unvernunttige Frau in der Abwesenheit der Warterin zusammenbetteln und verschlingen konnte, hess sich nicht ermitteln, auf 3 Portionen wurde jedoch die Menge geschatzt. An demselben Abend bekam die Kranke einen Anfall von Collaps. Aufstossen, 2 maliges Erbrechen, die Extremitaten wurden kalt. Nun begann der chronische Heus. Den einen Tag erbrach die Kranke 1. 2 mal, den folgenden war sie wieder ganz leidlich. Es zog sieh der Verlauf in dieser Weise bis zum 28. Tag nach der Operation hinaus. Die Section zeigte, dass das resecute Stuck

Netz rechts unten im Becken in der Gegend des Ovarialstieles verwachsen war; dadurch war auch das Colon transversum angespannt. Als nun eine starke Blähung und Auftreibung der Dünndarmschlingen begann, führte diese Spannung des Colon transversum zu einer spitzwinkligen Knickung der Flexura coli dextra, zum Verschluss des Lumens an dieser Stelle und dadurch zum chronischen Ileus.

Die Kranke, welche oben unter g. mit ungewöhnlich vernachlässigter Cyste zur Operation kam, hatte eine Geschichte, die schon culturhistorisch merkwürdig ist. Als die Cyste so gross gewachsen war. dass sie der Frau Athemnoth verursachte, wurde sie von ihrem Ehemann, seines Gewerbes ein Schuster, mit einem Pfriem, d. i. einem langen sehr scharfen und spitzen Messer, angestochen, "um die Unkosten durch die ärztliche Behandlung zu ersparen." Das Wasser lief aus, kam jedoch wieder und der Schuster machte seine Punctionen durch Jahre hin in unglaublicher Zahl fort. Wie viele wussten die Leute selbst nicht mehr, doch war der Unterleib von den kleinen Stichnarben dicht besat. Erst als er mit all seinem Stechen und Schaeiden keine Verkleinerung mehr erzielte, brachte er die Frau in die Klinik. Es war ein Bild zum Entsetzen, der Körper der Kranken schien nur noch ein Appendix der Cyste zu sein. Die Frau war nicht mehr im Stande, sich allein im Bett zu drehen, hatte überhaupt in einem Bett kaum Platz.

Der Abstuss des Cysteninhaltes wurde durch eine Anfüllung der an der Bauchwand liegenden Cyste mit Blut verhindert. Die Operation wurde deingend gewünscht und trotz der schlechten Aussicht gemacht, weil nichts mehr zu verlieren war. Natürlich war die Cyste an der vorderen Bauchwand in ganzer Ausdehnung verwachsen und musste durch stumpse Trennung vom Peritoneum gelöst werden. Hinten waren jedoch keine Verwachsungen. Zur Blutstillung aus den Bauchdecken wurden grosse Falten gebildet und durch Matratzennähte gegen einander gepresst. Die Kranke collabirte bald nach der Operation.

Ganz kurz nach dieser Frau wurde auf die Anordnung eines Bezirksarztes eine Person, die aus Messerscheu und Indolenz eine Geschwulst von ebenso monströser Grosse hatte wachsen lassen, uns durch die Polizer zugebracht. Hier wurde nur die einfache Punction ausgeführt. Die Kranke collabirte und starb gleich wie die erste.

Die letzte Gruppe von Todesfällen betrifft 2 Blutungen in die Bauchhöhle, die eine vom Stiel, die andere von der Bauchwand aus. Bei der Blutung aus dem Stiel war derselbe in 2 Partieen unterbunden worden; von der einen dieser Partieen, die sehr gross aussielen und stark ausgespannt waren, schlüpfte ein Theil aus der Ligatur. Seitdem unterbinde ich jeden Stiel in mindestens 8, die breiten und gespannten jedoch in mehreren Partieen stets mit Hülfe der modificirten Schiebernadel (siehe unten S. 77), wobei die Procedur sicher und rascher zu machen ist, als mit den gewöhnlichen Nadeln.

Die Blutung aus den Stichkanälen der Bauchwand kam bei einer geisteskranken unruhigen Person zu Stande. Ich hatte bis dahin, um die Nähte länger liegen lassen und um bei der Unruhe gegen das nachträgliche Aufplatzen der Bauchwunde sicherer zu gehen, Silberdraht zur Naht genommen. Nun schnitt der Silberdraht bei dem unvernünftigen Benehmen tief ein und scheint eine Arteria epigastrica getroffen haben. Es erfolgte eine starke Blutung nach aussen und innen und bei der Section traf man die Bauchhöhle voll Blut. Das Gefäss, aus welchem die Blutung stammte, konnte nicht aufgefunden werden. Es ist mir nicht bekannt, dass eine ähnliche Beobachtung von Anderen gemacht worden sei. Jedenfalls würde ich, wo man Nähte länger liegen lassen muss, Silberdraht nicht mehr benutzen, weil er zu starr ist und durchschneiden kann.

V. Vorlesung.

Inhalt:

Fauchschutt, Punction des Kystomes, Stielabbindung, die Bauchdeckennaht. Die verschiedenen Versuche und Erfahrungen mit Nahtmaterial und Nahtanlegung. Die Complicationen der Ovariokystomeotomie: Verwachsungen, deren Behandlung Adhasionen bei verjauchten Kystomen und deren Behandlung Haufigkeit der Adhasionen bei verjauchten Kystomen und deren Behandlung Haufigkeit der Adhasionen Verwachsungen auf dem Beekenboden Die Ursachen der Verwachsungen: enorme Grosse Bauchfellentzündung, Stieldrehung, Entzllniung, Zersetzung des Kysteminhaltes Ovarialkystom compliert mit Schwangersechaft und Wochenbett.

Der Verlauf nach der Operation in Beziehung auf Temperatur, Puls und

Brbrechen. Zwei Drucklähmungen des Nervus radial s

Nachdem ich Ihnen viele Klippen aufdeckte, an denen man scheitern kann, ware es das einfachste, das richtige Verfahren in die Formel zu bringen: Du sollst dich und alle Instrumente desinficiren n. s. w. Es giebt jedoch noch so viele andere Fehlerquellen, dass die Reihe der Gebote etwas lang wurde. Wir wollen die einzelnen Acte auseinander halten und zunachst das Kapitel Desinfection, von dem schon genug gesprochen wurde, überschlagen. Nehmen wir den Zeitpunkt an, wo die Operation beginnt. Alle Instrumente sind gezählt und ordnungsgemass vorbereitet und es kommt zum eigentlichen Bauchschnitt, zur Eroffnung der Bauchböhle.

Die Operation führe ich nach dem Vorschlage Martin's auf dem Horn'schen Tisch aus!), wobei der Operateur zwischen den frei über den Tischrand hangenden Beinen der Patientin sitzt. Die Bauchhaut und die Fascien sind dadurch straff gespannt, so dass es leicht ist, mit einem Zug die Haut und das Unterhautzellgewebe in der ganzen Lange zu spalten. Mit dem ersten Messerzuge gelangt man bis zur Fascia superficialis Blutet es, so werden einige Koherlé'sche Quetschzangelehen angehangt, Unterbindungen dagegen so viel als möglich vermieden. Erst nach der Blutstillung aus den Hautgefassen wird die Fascia superficialis genau in der Linea alba mit dem Messer

^{1.} Vergl. Figur 40 anf Tafel IV

durchschnitten. Es folgen noch 2 fibröse Platten, zwischen denen je nach dem Ernahrungszustand mehr oder weniger Fett liegt. Vor dem Peritoneum fehlt dasselbe nur bei ganz mageren Personen.

Diese sämmtlichen Schichten werden schrittweise durchgeschnitten, bei der letzten — dem Peritoneum — mittels zweier Pincetten Falten aufgehoben und mit ganz kurzen vorsichtigen Messerzügen dieselben durchgetrennt. Um des Horror vacui willen liegen die Darmschlingen der vorderen Bauchwand unmittelbar an; in dem Augenblick, in welchem die Luft eindringen kann, sinken die Darme, falls sie nicht verwachsen sind, von der aufgehobenen Falte zuruck.

Ist der Tumor mit der vorderen Bauenwand verwachsen, so hoisst es genau aufpassen und die Schichten zahlen, um an richtiger Stelle, d. h. zwischen Tumor und Cyste, zur Trennung überzugehen, nicht zu Iruh, wobei das Peritoneum von der Bauchwand abgelöst würde, noch zu spat, wodurch die Gefahr entsteht, verwachsene Darmschlingen zu treffen.

Nehmen wir ein nicht verwachsenes Kystom von mittlerer Grösse an, so ist dasselbe leicht aus der Bauchhohle zu schaffen. Bei grösseren, die nicht leicht zu eventriren sind, ist durch Fassen mit leinen Hackenzangen und Vorhalten von Schwammen die Punction stets so auszuführen, dass kein Inhalt in die Bauchhohle fliesst. In der Regel hat man dies auch nicht zu befürchten, namlich niemals da, wo eine Entzundung, Stieldrehung, Vereiterung oder ein Dermoid auszuschliessen ist. Sollte eine Patientin vor der Operation gefiebert haben, sollte also ein gefährlicher Inhalt zu vermuthen sein, so ziehe ich vor, durch Verlangerung des Schnittes die Geschwulst uneroffnet aus der Bauchhohle zu befordern.

Der Stiel wird stets in mehreren, mindestens in 3 Partieen mit der stumpfen Schiebernadel durchstochen und in mässig grossen



Die gestiere belieberunget

Theilen abgeschnürt. Zu den Ligaturen benutze ich Catgut, seit längerer Zeit nur noch die nach Benckiser-Döderlein trocken sterilisirten Darmsaiten Mit Seide habe ich bei Verwendung zu Unterbindungen in der Bauchhöhle durchaus gute Resultate gehabt. Bei derselben ist es jedoch fraglich, ob sie reserbirt, oder nur eingekapselt, bezw. ehminirt wird. Nachdem man eine Methode zur Sterilisirung der Darmsaiten

hat, welche sicher alle allfällig anhaftenden Keime vernichtet, ist Catgut verzuziehen. Grundsatzlich gebrauche ich ausser beim Kaiserschnitt zu versenkten Nähten oder Ligaturen nur noch desinficirte Darmsaiten.

Nach der Unterbindung des Stieles wird derselbe mit dem Thermocauter-Flachbrenner durchgetrennt, etwas Jodoform auf den Stumpf
gestreut und die Bauchhöhle gereinigt, falls etwas in dieselbe geflossen
ist. Toilette der Bauchhöhle ist ein Ausdruck, der, seinen Ursprung
einem Witz verdankend, nichts weniger als treffend ist. Nach dem
Trockenlegen der Bauchhöhle kommt ein grosser Schwamm auf die
Darmschlingen und werden mit Hülfe von langen wenig gekrümmten
Nadeln Seidenfäden zur Bauchnaht verwendet, wobei die Haut nahe
am Wundrand angestochen, der M. rectus und ein breiter Streifen
Peritoneum mitgefasst und ganz entsprechend wieder ausgestochen
wird. Sind die Bauchdecken besonders fett und schlägt sich das Peritoneum nicht gut ein, so werden einige Knopfnähte aus Catgut gelegt und an denselben das Peritoneum vereinigt und während des
Schlusses der tiefen Nähte angezogen und nachher abgeschnitten.

Die Bauchdeckennaht ist auf unserer Klinik Gegenstand eifriger Versuche gewesen. An sich führen gewiss mehrere Wege zum Ziel und es ist nicht zu bestreiten, dass eigentlich der Bauchnaht stets ein untergeordnetes Interesse gewidmet wurde. Nachdem die Frage entschieden ist, dass auch das Peritoneum in die Naht gefasst werden musse, macht Jeder die Naht, wie es ihm beliebt, ohne sich um Kleinigkeiten weiter zu bekümmern.

Was sind die Klippen, welche auch hier vermieden werden müssen? Wir können 3 nennen:

- 1. jede Blutung, besonders jedes Blutnachsickern in die Bauchböhle aus Stichkanzlen oder angeschnittenen Gefässen sieher zu verhuten;
 - 2. keine Eiterung in den Stichkanälen aufkommen zu lassen und
- 3. der Bauchnarbe zuverlässig eine solche Festigkeit zu geben, dass keine Bauchhernie entstehen kann.

Die erste Forderung ist um so wichtiger, als sie die schwersten Folgen nach sich zieht und um so mehr zu betonen, als sie eigentlich sicher zu vermeiden ist.

Bis wir jedoch zu einer vollkommen und durchweg befriedigenden Lösung kamen, wurde mancherlei versucht.

Wenn es aus einem Stichkanal blutet, so sind es natürlich nicht Gefasse des Peritoneum, sondern Muskeläste, die das Blut liefern. Wenn man also die 2 Peritonealrander für sich vernaht, dann die Muskeln und Faseien, ohne noch einmal die Serosa anzustechen, so

kann es schlimmsten Falles ein Haematom zwischen Peritoneum und Muskeln, sicherlich jedoch keine Verblutung in die Bauchhöhle geben.

Näht man also das Peritoneum für sich und darüber Muskeln, Fascien und Haut zusammen, ohne die Serosa wieder zu durchstechen, so ist die Gefahr der Blutung in die Bauchhöhle sicher vermieden. Dabei lassen sich Muskeln, Fascien und Haut in eine Nahtreihe fassen, so dass man 2 Btagen, nämlich sero-serose Nahte und Muskel-Hautnähte bekommt.

Die Peritonealnähte aus nicht gehärtetem Catgut sind nach acht Tagen schon so geschwächt, dass sie einem festen Hustenstosse nicht Stand halten. Wird gehärteter Catgut oder stark ausgekochte Seide in unterbrochener Naht genommen, so wäre dieser Nachtheil beseitigt. Aber nicht darin liegt der Gegengrund gegen die isolirte Vernähung des Peritoneum.

Bs bilden sich zu leicht Buchten und Secretstauungen zwischen Muskeln und Serosa. Man muss an die Hustenstösse bei dem stürmischen Brechact denken, denen die Bauchnaht unter Umständen ausgesetzt wird und für diese äussersten Anstrengungen die vollste Festigkeit schaffen.

Nachdem ich längere Zeit die isolirte Peritonealnaht geubt habe, bin ich zum Durchstechen von Seidenfaden durch die ganze Dicke der Bauchwand unter Mitfassen von Fascien, Muskeln und Serosa zurückgekehrt.

Um der gar nicht geringen Gefahr von Blutsickern in die Bauchhöhle zu entrinnen, durchmustere ich jeden Stichkanal der Serosa und
umsteche diejenigen, aus denen Blut sickert, mit Weichcatgut. Damit
ist ebense gut wie bei der sero-serösen Naht jeder Blutung in die
Bauchhöhle ein Damm gesetzt. An Pestigkeit gewinnt jedoch die
Bauchnaht ganz unvergleichlich.

Nun mussen die Seidennahte nach 8 Tagen heraus. Um da der Bauchnaht noch mehr Halt zu hinterlassen, legte ich eine Zeit lang versenkte Nähte, welcke Fascien, Muskeln und Serosa fassten, und zwar aus gehärtetem Chromsaure-Catgut, der etwa 6 Wochen bis zum Einschmetzen braucht. Der Ausstieh der Chromsäurefäden geschicht am Peritoneum medianwärts von der durchgelegten Seide. Doch die Nahtanwendung bewährte sich nicht, wir bekamen noch recht viel Eiterpunkte, trotzdem im übrigen Asepsis und gelindes Anziehen der tiefen Entspannungsnähte genau beachtet wurden.

Brst die Beschrankung der versenkten Nähte auf die Serosa in ganzer Länge und auf die Fascie wieder in ganzer Länge unter vollkommenem Freilassen der Muskeln gab uns vollkommen befriedigende Resultate. Die 2 Nahtetagen konnen in unterbrochener oder fortlaufender Naht gelegt werden. Wir waren schon vor der Veröffentlichung von Brennecke durch schrittweise Reihenversuche zu demselben Ergebniss gekommen. Als Material für die versenkten Nähte benutze ich gelind gehärteten Chromsaure-Catgut nach der oben S. 31 gegebenen Vorschrift.

Nach ausgedehnten Versuchen wird jetzt von uns die Bauchnaht in folgender Weise durchgeführt:

1. Zuerst werden die tiefen die Bauchwand ganz durchdringenden und das Peritoneum mitfassenden Entepannungsnähte gelegt.

Jeder Stichkanal des Peritoneum wird genau beobachtet und falls er blutet mit Weich-Cutgut umstochen.

II. Dann folgt mit Chromsaure-Catgut die Peritonvalvereinigung mit unterbrochener oder fortlaufender Naht.

III. In gleicher Weise wird mit demselben Chromsäure-Catgut die Faseia superficialis ohne die Muskeln anzustechen vereinigt.

IV. Nun werden alle tiefen Entspannungsnahte provisorisch durch chirurgische Knoten geschlossen und die sammtlichen Faden seitlich in eine Klemmzange gefasst, um deren Verwicklung zu verhindern.

V. In die Zwischenraume der Entspannungsnahte werden die oberflächlichen Hautnahte mit feinen geraden Nadeln gelegt und gleich endgültig geschlossen.

Jetzt erst folgt der endgültige Schluss der Entspannungsnähte. Die chirurgischen Knoten werden nach Bedarf wieder geöffnet — es kommt darauf an, dass alle tiefen Nahte ohne Einziehung der Bauchhaut gerade die Schnittränder zusammenhalten, und doch so locker wie möglich liegen. Wie die Kranke erwacht und ihre Muskeln spannt, ziehen sich oft noch einige Faden tief ein, tiefer als sein sollte.

Die glatt genahte Wunde wird getrocknet, mit Aether gewaschen und mit einem dicken Anstrich von Jodoformeoliedium luftdicht abgeschlossen. Nur in gewissen Ausnahmefällen legen wir einen Compressivverband, sonst nur etwas Jodoformgaze, Watte und einige Heftpflasterstreifen darüber.

Wir haben bei dieser Bauchnaht unter ca. 150 Laparotomieen nur noch einmal 2 Eiterpunkte entstehen sehen, die belanglos waren.

Da die 2 versenkten Nahtreihen der Entstehung von Bauchhermen vorbeugen sollen, so liegt es nahe, ein noch haltbareres Material als Chromsaure-Cutgut zu wahlen: namlich dunne Seide.

Doch es kommt bei der Seide ein erhöhtes Risieo hinzu für den Fall, dass Eitererreger zu den Fäden gelangen konnten. Während Catgut schmilzt und nach Entleerung eines allfällig entstandenen Abseesses keine weitere Storung macht, spuckt die Seide, zu welcher Eitererreger gelangen konnten. Wochen und Monate lang fort, bis alle

Seidenfaden ausgeeitert sind. Es gieb! nie früher Rube, nie eine Abkapselung und nie eine Resorption. In der Regel machen die Unholde Nachoperationen, Incisionen u. s. w. nothwendig.

Mögen nun einzelne Fachgenossen diese Auseinandersetzungen mit den beliebten Wendungen kritisiren: "warum so viel Kram, wir machen es viel einfacher und doch ebenso gut", so will ich diese Kritiken im vornherein als das bezeichnen, was sie sind: "Selbstuberhebungen". Auch ich habe die verschiedenen Verfahren durchgepruft und gute Resultate gehabt, aber nicht ebenso gute und die guten Ergebnisse nicht ebenso sicher. Mag man unter 100 Fallen nur 5 mal dadurch Eiterungen vermeiden, also im Grunde genommen 95 mal einzelne Vorschriften umsonst festhalten, so ist dies nur dasselbe Verhältniss, wie für die Desinfection und hundert andere Regeln und Grundsätze der Chirurgie.

Wir haben eine grosse Zahl von Laparotomieen mit versenkten Seidennähten, und zwar ebensowohl mit sortlausenden als mit unterbrochenen glatt und ohne nachträgliche Eiterung heilen sehen. Ein Zufall, der nicht in unserer Macht hegt, kann jedoch genugen, um bei versenkten Seidennahten und Seidenligaturen deren Auseiterung zu bewirken.

Wo die Seide vollkommen keimfrei gelegt wurde und liegen blieb, wo keine Ansteckung auf diesem oder jenem Wege hinzukommt, da heilt sie auch ein. Die Bedingung, dass keine uachtragliche Infection zur Seide komme, ist aber keineswegs so leicht und zuverlässig zu erreichen, als sieh die Meisten denken. Man nehme nur die oberflächlichen Nahte nach sorgfaltigstem Desinficiren heraus und bringe Proben von den mitten in den Geweben gesessenen Faden auf Nahrgelatine, so wird man erstaunen über die Ergebnisse. Die überwiegende Zahl der herausgezogenen Seidennahte liess eine Menge von Mikroorganismen auswachsen und das Auszüchten derselben ergab neben anderen stets auch Eitererreger. Bei methodischen Versuchen, welche von Dr. Döderlein in dieser Richtung unternommen wurden, erwies sich sehwarz gefarbte, geflochtene Seide als bestes Material, welches am langsten und sichersten vor Einwanderung von Spaltpilzen von den Bauchdecken aus zu bewahren ist.

Die mit Eisensalzen impragnirte, schwarzgefärbte, geflochtene Seide'), auf welche mich Dr. Kaufmann in Zürich aufmerksam machte, beziehen wir von der Fabrik selbst. Wir hatten mit der weissen Turnerseide, welche aus dem kochenden Wasser zur Naht entnommen wurde. Resultate, welche immer noch einer Verbosserung

¹ Sie wird in vorzüglich r Qua itat verfertigt von der Fabrikfirma Zwieky-Guggenbühl in Wallisellen bei Zürich

Zweifel, Gynkkologische Klinik

fahig waren. En gab häufig Stiehkanaleiterungen. Deswogen wurden alle moglichen Abanderungen und Impragnationen versucht, so trockene Sternlisirung, dann einfache Fullung der Faden mit Paraffin und Jodoform-Paratin. Jetzt verwenden wir zur grossten Zufriedenheit und mit entschieden besserem Ergebniss die trocken sterilisirte schwarze Seide. Sie kommt beim Entfernen leichter aus der Wunde. als die weisse, wird von den Zellen weder so umwachsen und festgehalten, noch von denselben ebenso durchtränkt; sie kommt feuchtglanzend heraus, so weit sie in der Wunde lag. Dazu kommt der Vortheil, der an den Bauchdecken wenig wiegt, bei Nähten in der Scheide, an der Portio und bei Fisteln u. s. w fur die Entfernung aber in Betracht kommt, namlich die Farbe. Welche Farbenwandlung in den Ligaturfaden! Als Student sah ich zur Unterbindung nur blutroth gefarbte Seide verwenden, dann weiss gebleichte, jetzt langt man aus anderen Gründen bei der schwarzen an. Aber die Farbe ist nicht mehr der entscheidende Grund. In der Scheide sahen wir übrigens innerhalb von 14 Tagen die freien Enden durch die Saurebildung tarblos werden. Silkwormgut - Seidenwurmdarm - in gefarbtem Zustand ist das idealste Nahtmaterial, wenn es in langeren Faden zu haben ware. Silber- oder anderer Metalldraht ist vorzuglich in Beziehung auf die Infection, aber er kann bei ungestumer Anwendung der Bauchpresse tief einschneiden und Gefässe verletzen. vergl. oben S. 75.

Treten wir nun den Complicationen der Ovariokystomectomie näher, so sind dies zunächst die Adhäsionen. Im Allgemeinen trifft man jetzt weit seltener solche an, als in fruherer Zeit, weil sich die Patientinnen operiren lassen, ehe ihr Leib dem Platzen nahe ist und weil man nicht mehr so viel punctirt. Die Adhasionen sind in der Mehrzahl erworben, sind die Folge einer ortlichen Organisation oder Entzundung Wir trennen die beiden ursächlichen Momento, obschon in der Folge zwischen den Narben aus der einen oder der anderen Ursache kein Unterschied mehr besteht. Der Austritt von Cystenflussigkeit oder Blut aus der Stichoffnung des Trocart, die Reize, welche eine Voreiterung oder Verjauchung des Cysteninhaltes geben, besonders aber die Stieldrehung mit vollstandiger Abschnurung der Gefässe sind die Ursachen der Verwachsung So weit die Verwachsungen die vordere Bauchwand oder das Netz betreffen, gelten sie nur als kleine Hindernisse, welche die Operation etwas aufhalten, aber die Prognose nicht truben. Sind die Adhasionen frisch und enthalten sie zahlreiche neugebildete Gefasse, so sind sie durch stumpfes Trennen in derselben Weise und derselben Geschwindigkeit gelost, wie eine Placenta von

ihrer Haftfläche. Aber auch darin besteht eine grosse Aehnlichkeit, dass es ungefähr ebenso stark blutet.

Die Blutung bei und nach der Trennung der leicht löslichen Verklebungen nimmt sich zunächst sehr erschreckend aus. Doch unternehme man — ich lege nochmals besondere Betonung auf die Worte, dass die Adhäsionen leicht loslich, also frisch sein mussen — nichts weiter als Compression der blutenden Stellen mit trockenen Tupfern oder Jodoformgaze. Auf diese Compression allein steht die Blutung in der Regel und wenn man nach vollendeter Operation nochmals die vorher blutenden Flächen nachsieht, so liegen nur noch kleine Gerinnsel da.

Alte Adhäsionen sind straffer. Ebenso leichten Kaufes sind sie nicht zu lösen. Meistens sind sie zwar gefasslos; doch wo Gefasse durch dieselben ziehen, da kommt keine Stillung der Blutung auf Compression zu Stande Die alten Adhäsionen mussen deswegen so weit sie gefasshaltig sind, vor oder nach dem Durchtrennen unterbunden werden.

Zu der Blutstillung an den Bauchdecken habe ich öfters grosse durch die ganze Bauchwand gehende Balken- oder Matratzennahte benutzt, welche die Bauchwandung in Falten an einander pressten. Wie man die Blutstillung fertig bringt, ist schliesslich gleichwertbig, so lange Alles aseptisch zugeht.

Schwerwiegender als die Verwachsungen mit der vorderen Bauchwand sind diejenigen mit dem Darm und mit dem Uterus, Lig. latum und Rectum. Nichts ist so verschieden in der Bedeutung als Adhäsionen. Selbst mit diesen Organen können so harmlose und unbedeutende Gewebsbrucken bestehen, dass deren Trennung nicht einmal die Operation aufhalt. Und andererseits kann es, besonders mit dem Darm so kurze flächenhafte und straffe Verwachsungen geben, dass deren Trennung ausserst gefährlich ist und selbst wenn die Trennung ehne Anreissen zu Stande kam, eine stark blutende, der Serosa beraubte und sehr verdunnte Darmwand übrig bleibt.

Die straffsten und kürzesten Adhäsionen mit dem Darm sah ich bei verjauchten Tumoren. Um auch bei solchen die Exstirpation durchzusuhren, wurden die Adhäsionen zunachst unberücksichtigt gelassen, der Stiel abgebunden, durchgetrennt, das aus der Bauchhöhle gehobene Kystom entleert und nun nach entsprechender Reinigung die ganze Geschwulst bis auf die adharente Stelle herausgeschnitten, die Innenflache der Kystomwand desinficiet, mit einer Curette oder einem scharfen Löffel abgeschabt, in sich eingeklappt und wie eine Kappe dem Darm aufgenabt. Naturlich muss hier die Blutstillung äusserst sorgfältig ausgeführt werden. Es sind alle so Operirten glatt, voll-

kommen fieberfrei genesen und alle von Recidiven frei geblieben. Solcher Operationen, wobei der Rest der Cystenwand dem Darm



Fig. 17 Parmithernancia

übernäht zurückgelassen wurde, sind 3 vorgekommen. Ich werde nur eine derselben (1888, No. 406 des Hauptbuches, No. 80 des Verzeichnisses) etwas auslührlicher mittheilen.

Es handelte sich um eine Wöchnerin, welche wegen einer Beckengeschwulst mit Perforation und Cephalothrypsie entbunden wurde. Die Art der Geschwulst wurde nicht bestimmt diagnosticitt. Immerhin nahm schon der politiknische Assistent, welcher die Operation ausführte, ein Dermoidkystom des Ovarium an Der Tumor, welcher sich bei der in die Klinik verbrachten Wöchnerin fand war fest, unbeweglich, ging von der linken Darmbeinschaufel aus, erstreckte sich in die Höhe bis zum Nabel und seitlich nach rechts unter Verdrängung des Uterus his über die Mittellinie hinaus. Es schwankte die Diagnose und damit auch der Entschelt über den zu machenden Eingriff lange zwischen Dermoid des Ovarium sin und perimetritischem Exsudat, bis eines Tages aus dem Cervicalkanal blonde, lange Haare entfernt wurden. Die Kranke kam immer mehr herunter, fieberte — es war nichts mehr zu verlieren. Darum eutschloss ich mich, trotz der stein harten Beschaffenheit des Tumors und der vollkommenen Unbeweglichkeit zur Operation.

Der Tum-er war nicht zu entfernen, er wurde aber unter Vorlegen von Schwämmen eröffnet, entfeert, die flöhle desindeirt und desodoriet, dann die ganze Innenwand mit dem scharfen Löffet ausgekratzt, so viel als möglich reseert und die blutung aus der verwundeten Innenwand nach Ausstauben mit Jodoformpulver durch Etagennahte aus Catgut gestillt.

Die bis dabin sehr beruntergekommene Patientin erholte sich mach, wurde fieberfre, und verliess die Austalt obne ihre früheren heftigen Beschwerden.

Was die Hautigkeit der Adhasionen betrifft, so kamen auf 59 Falle, die ich in Erlangen operirt habe. 5 mit ausgedehnten Verwachsungen und 1 Fall mit intraligamentärer Entwickelung beiderseits vor.

Der erste dieser Falle war überall an der vorderen Bauchwand verklebt und zwar nach einer Punction

Oben wurde angegeben, dass die kurzen straffen Verwachsungen mit dem Darm bei verjaui hien Ovarialkystomen zu sehen waren. Uebelriechend ist eigentlich ruhtiger, weil der Begriff "Jauche" die Bedeutung von Eiweissfaulniss besitzt. Das Dermoid, welches so straff mit dem Darm verwachsen war, gab aber den Geruch nach ranziger Butter, nicht nach faulendem Fleisch oder Blut von sich. Und da doch auch der Inhalt der Dermoide hauptsachlich aus Fett besteht, so ist eine specifische Gahrung anzunehmen, deren Keime vom Darm aus eindrangen. Ob in solchen Fallen immer eine Perforation der Darmwand vorausging und sich dadurch die straffen kurzen Verwachsungen erklaren, ist nicht zu entscheiden. Bei einer Gestorbenen (No. 25 des Verzeichn.) wurde bei der Section eine alte Communication mit dem Rectum gefunden. Sicher sind die Keime in der abgeschlossenen Hohle immer in ihren eigenen Stoffwechselproducten zu Grunde gegangen — im eigenen Rauch erstiekt, denn nie folgte eine Infection beziehungsweise eine Reaction von Seiten der Bauchbohle. Wir haben auch von dem stinkenden Inhalte solcher Kystome auf Nahrgelatine geimpft, ohne dass etwas wuchs.

Haufiger als den starren Verwachsungen mit dem Darm begegneten wir solchen mit dem Beckenboden.

Hier ist die Art der Verwachsung noch verschiedener, je nach der Veranlassung der Entzundung. Alle Grade von Straffheit und Kurze der Verwachsungen, von den dunnen und sadenahnlichen Sträugen bis zu den Spinnweben-abnlichen Platten oder der mauersesten Einbettung waren in unseren Fallen zu beobachten.

Wahrend die ersteren Arten ohne besondere Gesahr zu überwinden sind, können die letzteren immer noch, auch bei recht gut entwickelter Technik der Exstirpation erschreckende Schwierigkeiten bereiten und die Ausrottung von Kystomen zu einer hochst gesahrlichen Operation gestalten. Abgeschreckt durch einen Unglucksfall, den ich spater noch erwähnen werde, stehe ich in Fallen von so straff verwachsenen Kystomen von der Ausrottung ab und versahre, wie ich es in dem obigen Falle beschrieb. Nur suhre ich bei den im Becken sitzenden Geschwulsten einen fingerdicken Draintrocart (siehe oben Fig. 14) aus dem leeren Sack nach der Scheide und ziehe einen Streisen Jodosomgaze durch die Drainkanüle. Mit dem Rest der Jodosomgaze wird der Sack sest ausgestopst, über der Gaze das Dach der Wundhöhle wieder zusammen genäht und die Bauchhohle abgeschlossen.

Unter den in Leipzig zur Operation gekommenen Ovarialkystomen waren 4 durch Jauchung auf dem Beckenboden allseitig verwachsen und wurden in der beschriebenen Weise behandelt (No. 53, 125, 159 und 168 des Verzeichnisses). Alle genasen glatt. Verwachsungen, die im Allgemeinen nicht so kurz und straff waren, durch Pelveoperitonitis bedingt, fanden sich 8, 1 (No. 129) mit der vorderen Bauchwand nach Punction des Kystomes. Auch bei diesen war der Heilungsverlauf ungestört.

Wenn wir die Anlasse zur Bildung von Adhäsionen in unseren Fallen in's Auge fassen, so kommt unter denselben die Punction nur einmal vor. Pelveoperitonitis 8 mal, Entzündung, Vereiterung, Zersetzung von Geschwulstinhalt im Ganzen 7 mal und endlich Stieldrehung 7 mal. Wir haben wiederholt nach Punctionen vollkommen bewegliche, unverwachsene Kystome angetroffen.

Die Stieldrehung ist relativ leicht zu diagnostieren, weil sie einen wahren Sturm von Schmerzen zu machen pflegt. Lebhaft erinnere ich mich an eine Kranke, welche in Narkose vorgestellt wurde. Der Ovarialtumer war von mittlerer Grösse und sehr leicht beweglich. Wahrend die Kranke vor der Narkose sanft und folgsam war, erwachte sie aus dem Chloroformrausch wie eine Rasende. Im Bett warf sie sich plötzlich aufschnellend um und um und schrie laut auf. Das Benehmen bot das Bild der grössten Ungezogenheit oder eines plotzlich ausgebrochenen Wahnsinns. Als jedoch am Nachmittag die Kranke auf Fragen vernünftig antwortete, aber fortführ, über unertragliche Schmerzen zu klagen und Fieber bekam, da wurde die Diagnose Stieldrehung gestellt und die Operation auf den folgenden Tag angeordnet. Der Stiel war in der That 2½ mal um seine Axe gedreht, die Gefässe zugeschnurt und der Tumor schwarzblau, doch noch nirgends verwachsen oder verklebt.

Alle anderen Kranken, bei denen wir darauf examinirten, machten ähnliche Angaben, so dass die Stieldrehung in fast allen Fällen vor der Operation diagnosticirt wurde. Nur in No. 181 des Verzeichnisses überraschte uns der Befund bei der Operation, weil die Kranke nicht über Schmerzen klagte. Der Stiel war mehr gefaltet, als um die Axe gedreht, d. h. der äussere laterale Rand des Kystomes hatte sich auf den medianen inneren Theil unter einer Faltenbildung aufgelegt. In der äusseren Hälfte war die Circulation unterbrochen, in der inneren Hälfte des Stieles waren die Gefässe noch durchgangig geblieben. Doch war der ganze Tumor wie alle anderen Falle von Stieldrehung überall verklebt.

Das klinische Zeichen der Torsion war früher Blutgehalt der Punctionsflussigkeit gewesen, sofern es die erste Abzapfung war. Man vermeidet heute die Punctionen und kann sich nur noch auf die Anamnese beziehen, um die Stieldrehung zu diagnosticiren

In einer anderen Richtung bietet die Stieldrehung das grösste wissenschaftliche Interesse. Wenn eine Frau mit Ovarialkystom einen Anfall von hestigsten Schmerzen im Leib, verbunden mit Fieber bekam, so diagnosticirte der Arzt Peritonitis. Wenn dann die Operation ausgeführt wurde, so galt die Annahme glanzend bestätigt, wenn man Verklebungen und sockige Fibrinniederschlage fand. Im

Grunde genommen ist diese Deutung nicht zu verwerten; denn alle Zeichen einer Entzundung sind gegeben. Auch mikroskopisch ist die kleinzellige Infiltration, das fibrinose Exsudat vorhanden und doch fehlt gerade die Hauptsache: der Entzundungserreger. Nachdem manche Spaltpilze als specifische Entzundungserreger bekannt geworden sind, mussten wir denn entweder in solchen Fallen der Stieltorsion von Entzundung ohne Infection sprechen, oder wenn man annehmen will, dass zur achten Entzündung immer irgend eine Art von Mikroorganismen nothwendig sei, die geschilderten Vorgänge bei abgedrehten Ovarialstielen als Atkapselung und Organisation eines aus der Ernahrung ausgeschalteten Gewebes betrachten. Es sind dann die Vorgange vollkommen gleich mit der Abkapselung eines in den Korper eingebrachten, aber aseptischen Fremdkorpers. Sehr bemerkenswerth ist daber, dass auch durch die einfache Abschnurung eines Organes, beziehungsweise einer im Körper sitzenden Geschwulst ohne Zutritt von Mikroben Stoffe sich bilden, welche durch Resorption Fieber erzeugen Keinen der anderen unter den 7 Fallen von Stieltorsion mochte ich diesen Erörterungen zu Grunde legen, weil bei allen Verwachsungen mit dem Peritoneum parietale und mit Darmschlingen bestanden, wobei die Annahme eines Uebertrittes von fiebererregenden Keimen nicht in Abrede gestellt werden konnte. Anders ist es in dem Fall (No. 38 des Verzeichmiss.), wo gleich nach der Stieldrehung das Fieber begann, am folgenden Tag aber bei der Operation noch keine Verwachsung vorbanden war; diese Beobachtung ist vollkommen beweiskräftig, Dass dann auch eine eitrige Entzundung oder eine Verjauchung des abgeschnurten Tumors einsetzen kann, wenn zufällig Eitererreger oder Faulnisskeime im Blut des betreffenden Menschen circuliren, ist durch zahlreiche Experimente bewiesen. Man braucht die Erklarung gar nicht durch Einwanderung vom Darm aus. Wo im Korper ein solcher Zundstoff aufgehäuft ist, bildet er eine fortdauernde Gefahr und kann durch Zufall vom Blut aus angesteckt werden.

Eine letzte Complication, die wir erwähnen wollen, besteht in dem gleichzeitigen Vorkommen von Ovarialkystom mit Schwangerschaft und Wochenbett. Zwei Falle habe ich bei Gelegenheit anderer Vorkommnisse bereits erwähnt, den einen bei Besprechung der Punction (Seite 72), den anderen bei den Verwachsungen mit dem Darm und dem Lebernahen desselben mit dem Best des zurückgelassenen fümors (Seite 84).

Unter den 5 Fallen, welche ausser diesen zur Beobachtung kamen, gingen 4 mit Stieldrehung einher. Es kamen 4 der Falle in der

letzten Zeit meines Erlanger Aufenthaltes und einer im Anfang des Jahres 1887 (Verzeichniss No. 15) vor. Drei der Patientinnen befanden sich im Wochenbett, 2 in der Gravidität.

Es kann nicht in der Absicht dieser Zeilen liegen, die Erscheinungen bei diesen Fallen im Einzelnen zu erzahlen, aber um ein Bild einzuprägen, wie es sich am Krankenbett darstellt, sei mir gestattet, einen der beobachteten Fälle zu erzählen.

Es stellte sich eine Frau von 26 Jahren, Mutter dreier normal geborener Hinder ein mit Fieber von 89,6 ° C. und einem frequenten kleinen Puts. Sie gab an bis zur letzten Schwangerschaft stets gesand gewesen zu sein, während dieser Zeit hingegen oftmals heftige Leibschmerzen gehabt und eine riesige Auftreibung des Leibes bekommen zu haben. Sie dachte daran, Zwillinge zu tragen. Doch es kam die Geburt und verlief von selbst mit einem lebenden, normal grossen Kind. Doch der Leib wollte nach der Entbindung gar nicht einsinken. Sie machte sich jedoch nichts daraus, weil sie keine Schmerzen fühlte und verliess wohlgemuth am 8. Tag das Bett. Darauf widerfuhr ihr ohne einen bestimmten Anlass ein Anfall allerheftigster Schmerzen, wozu sich Fieber gesellte, indess der Leib immer mehr anschwoll. Der hinzugerufene Arat verordnete Bettruhe, legte die Einblase auf den Leib und behandelte sie in dieser Weise und mit Medicamenten 10 Wochen lang ohne Erfolg Die Zunahme der Beschwerden zwang die Kranke in die Khnik emzutreten. Hier wurde das Abdomen eröffnet und es bestatigte sich die Diagnose. Stieldrehung, Entzündung des abgeschnürten Ovarialkystomes und allseitige Verwachsung Nach der Operation fiel das Fieber ab und machte die Frau die regelmässige Genesung durch.

Es wurde zu nutzlosen Wiederholungen führen, wollte ich die Krankengeschichten der anderen Falle angeben; denn es war nur der Zeitpunkt für den Eintritt der Stieldrehung verschieden, bei der einen 17 Wochen, bei der anderen einen 20 Wochen nach der Entbindung.

Soll man dieses Auftreten von Stieldrehungen im Anschluss an ein Wochenbett als Zufall betrachten? Möglich ist ja diese Auffassung; sie ist die einfachste, welche die Erorterung kurz abschneidet. Dass die grosse Erschlaffung des Abdomens die Stieldrehung nach erfolgter Entleerung des Uterus wesentlich begünstige, möchte ich eher aus den mitgetheilten Erfahrungen schliessen, als ein Spiel des Zufalls.

Fur den durch ein Kystom gestörten Verlauf der Schwangerschaft ist die folgende Krankengeschichte lehrreich: Frau B., 40 Jahre alt, hat 3 lebende Kinder geboren und einen Abortus durchgemacht. Da die Periode seit etwa 8 Monaten unregelmässig geworden, wollte sie nicht an den Anfang einer neuen Schwangerschaft glauben. Nur ein Zeichen war ihr auffallend, nämlich das Anschwellen der Bruste. Deswegen suchte sie einen Arzt auf, der einen Tumor fand. Der Arzt rieth ihr Behandlung und Operation an; sie jedoch blieb ruhig in

ihrem Schlendrian, weil sie von der Geschwulst nichts verspürte. Da kam, als sie sich Nachts einmal im Bett umdrehte, der heftige Schmerzanfall über sie, den alle Kranken mit Stieldrehung klagen. Das flosste ihr etwas mehr Besorgniss ein, als der ärztliche Rath und sie trat in die hiesige gynäkologische Klinik ein. Der Leib war vom Beginn der Schmerzen zuschends angeschwollen, das Wasserlassen, die Darmausleerungen, ja die Flatus stockten. Dyspnoe trat ein.

Da neben dem Tumor kindliche Herztone zu horen waren, konnte die Diagnose sehr leicht gestellt werden. Trotzdem die Stieldrehung hochstens 8 Tage vor der Operation erfolgt sein konnte, fand sich doch der Tumor überall mit dem Uterus, den Darmschlingen, der Bauchwand u. s. w. verklebt. Alles konnte jedoch stumpt gelost werden, die Operirte genas ohne eine Stunde Fieber zu bekommen, die Schwangerschaft ging ungestort weiter und am Ende derselben brachte die Frau ein grosses gut entwickeltes Kind zur Welt. Die Operation wurde am 18. Juli ausgeführt, die Geburt erfolgte am 15. December 1887.

Wir haben übersichtlich die Zahl von Kranken genannt, welche genesen sind - namlich alle mit Ausnahme von 2 Tuberkulösen welche einer dazu gekommenen katarrhalischen Pneumonie erlagen, und der Kranken, welche nach Anwendung des Oelschwammes eine septische Peritonitis bekam. Wir durfen aber nicht bei der summarischen Angabe stehen bleiben, denn wir sind bei gelegentlicher Mittheilung der unleugbar ausserst gunstigen Erfolge schon gefragt worden, ob denn nicht doch bisweilen Exsudate, Entzundungen u. dergl. vorgekommen seien. Die Eiterungen in den Stichkanalen der Bauchdecken haben nicht gerade selten leichtes Fieber bedingt, dessen Bedeutungslosigkeit auf den ersten Blick einleuchtete. Dieses Fieber kam stets erst in der zweiten Woche nach der Operation, eine Thatsache, welche entschieden dafur spricht, dass immer eine Spätinfection von den Stichkanalen aus die Schuld trug. In der ersten Woche p. o. dagegen sind alle Kranken mit den wenig Ausnahmen, welche ich einzeln nennen will, vollkommen fieberfrei durchgekommen. "Roactionslose Heilung * ist der ubliche Ausdruck der Fachgelehrten für den lobenswerthen Verlauf nach der Operation geworden. Was soll denn Reaction bedouten und welche reactionaren Erscheinungen sollen beim gunstigen Verlauf ausbleiben? Ich habe, wo ich dies las, jedesmal den Bindruck bekommen, dass mit dieser Benennung ein gewisses Kind night beim rechten Namen genannt und darum ein neuer Name erfunden werden will. Warum sagen denn die Herren nicht ganz einfach vollkommen fieberfreier Verlauf, mit einer Temperatur unter dem und dem Grad. Oder soll "reactionslos" etwa den Sammelbegriff bilden für den Verlauf ohne Fieber, mit ganz langsamem Puls, ohne Erbrechen und ohne Schmerzen?" Es wird im Lob des Befindens oft ganz Unglaubliches geleistet, so dass man denken sollte, die Laparotomieen seien ein Genuss für die Kranken. Alles mit Unterschied. Man hat wohl das Recht, den Zustand einer Kranken sehr gut zu erklären, wenn sie nach einer schweren Ovariotomie fieberfree und mit gutem Pulse daliegt, aber doch nur im Hinblick auf den grossen Kingriff, der unternommen wurde Worin besteht denn die Reaction bei einer grossen Verletzung? Doch zuerst im Schmerz Wohl liest man da sehr oft, die Patientin sei ohne Schmerzen genesen, wenn die Schmerzen nicht ungewöhnlich gross waren. Doch muss ich hinzusugen, dass ich noch keine Laparotomirte am ersten Tag ganz ohne Schmerzen gesehen habe. Es kommt freilich darauf an, wie man die Frage an die Kranken stellt. Wenn man die Negation in die Frage nimmt: Nicht wahr, Sie haben keine Schmerzen, dann kann man oft ein "ja" antworten horen. Was beweist dies bei einer durch das Chloroform abgestumpsten Person, die ohnehm aus Respect kaum etwas zu klagen wagt und viel zu langsam denkt, um die Frage zu verstehen.

Dagegen haben die Schmerzen die geringste Bedeutung für die Heilung, wenn Puls und Temperatur gut sind. Aber eine Reaction des Korpers auf die Verwundung sind sie und es ist grundsatzlich falsch, von einer reactionslosen Heilung zu sprechen, wo Schmerzen am ersten Tag vorhanden sind. Sind Temperaturerhöhung. Pulsbeschleunigung und Erbrechen die Reaction zu nennen auf eine Operation? Die 2 ersteren bilden die Reaction auf eine allfallig erfolgte septische oder pyogene Infection, das dritte auf den kunstlichen Rausch oder die Sepsis. Es kommt also, um den Heilungsverlauf von Operirten objectiv zu beurtheilen, gerade wie beim Wochenbett in erster Linie darauf an, wie sich Puls und Temperatur verhielten, allfallig noch ob Erbrechen auftrat oder nicht.

Um von den Operirten ein klares objectives Bild zu geben, suchte ich die Curvenblatter der Ovariotomirten ohne Auswahl zusammen und stellte eine Mitteleurve dadurch her, dass ich das Mittel aus den alle 2 Stunden gemessenen Temperaturgraden und aus den Pulszahlen berechnete. Dabei sind folgende Fälle weggelassen worden: No. 170 des Verzeichnisses, welche Patientin an den 3 ersten Tagen aus unaufgeklarter Ursache ins 39° C., dann noch 2 Tage über 88° C fieberte, und doch glatt genas; No. 180, eine Tuberkulose, welche eine katarrhalische Pneumonie bekam, bis zum 6. Tag fieberte, trotz-

dem aber genas; No. 129, wo bei der Operation viele Verwachsungen zu lösen waren und wo die Patientin nachher fieberte, und endlich die oben schon erwahnten Todesfälle.

Der tiefe Anfang der Temperaturcurve findet seine Erklärung durch die Abkühlung bei der Operation. Die grösste Neigung zum Fieber besteht am zweiten Abend. Doch erreichte die berechnete Durchschnittstemperatur nur die Normalgrenze von 37,6° C. Die Durchschnittsberechnung giebt ein Bild im Allgemeinen, und zwar hier gewiss ein günstiges, aber es genugt dies zur objectiven Aufklärung nicht ausreichend, weil dabei einzelne Fiebertemperaturen durch nichtigere ausgeglichen werden. Ich muss noch augeben, wie oft die Normalgrenze überschritten wurde. Die Temperaturgrenze von 38° C.

4	1 Tug	1.719	#Paq	Freq	4 (pu)	in Feg	41100

	*******		بالسنسان	وارزي ويستخف	التراطيعي البالية	وبالتقائدة والباد	القامة كثلثان
	3/14	-	And the State of the			بميستية	and the second
	L. ,	المنيدو" وحالموا	·	L July		pt-s	- 24
2.5	1 1 5,00		74 4111 4		14.4	Santa a	TO METER

Pig 18. Curre nach der Durchschnittsberechnung der Temperaturen der Urarlotomirien

wurde 7 mal überschritten, und zwar 3 mal am ersten Abend, doch niemals über 38.4 hinaus, 3 mal am zweiten Abend und nur einmal am 2, bis 4. Tag. Temperaturen zwischen 37.6 und 38° C. zeigten 5 Patientinnen am ersten Abend oder in der ersten Nacht nach der Operation, 4 am zweiten Abend und danach im weiteren Verlauf Abfall unter 37.6, nur 4 hatten mehrere Tage Temperaturen zwischen 37.6 und 38° C., alle anderen von Anfang an unter 37.6° C. Man wird mir glauben, dass ich keine Exsudate im Becken u. dergl. zu verschweigen habe, selbst abgesehen davon, dass ich dies nicht thun wollte.

Ueber das Erbrechen kann ich nicht mit wünschenswerther Genauigkeit Aufschluss geben, weil in zu vielen Krankengeschichten nichts daruber gesagt ist. Es war sicher nicmals irgend erheblich und auffallend, sonst würde die Notiz nicht feblen. Es stehen nur in 17 Fällen Angaben, und zwar 7, wo noch ein oder einigemal Erbrechen nach dem Erwachen aus der Narkose notirt wurde. 10, in denen ausdrucklich angegeben ist, dass gar kein Erbrechen kam.

Noch eine Complication haben wir zum Schluss zu erwähnen, welcher man am wenigsten gewärtig sein sollte. Da es jedoch unser Grundsatz ist, alle schlimmen Erfahrungen im Interesse der Wissenschaft und zu Nutz und Frommen Anderer anzugeben, so dürfen auch diese Erfahrungen nicht fehlen.

Wir sahen zweimal langdauernde, doch beidemal vollkommen ausheilende Drucklähmungen des Nervus radialis an dem über die Kante des Horn'schen Tisches herunter hängenden Arme. Diese Erinnerung hat von vornherein keine Beziehung für die Fachgenossen, welche auf einem gepolsterten Längsbett oder Operationsstuhl operiren. Seit diesen Erfahrungen legen wir sorgfältig unter jeden Arm, da wo er über den Tischrand hängt, eine kleine Polsterrolle und ebenso ein mehrfach zusammengelegtes Leintuch unter das Kreuzbein und die Glutaeen, um jeden Schaden durch die Tischkanten zu vermeiden.

VI. Vorlesung.

luhalt:

Die verschiedenen Arten von Ovarialkistemen, glanduläre und papilläre Rystome, Dermoidkystome, Pseudomuein- eter Colle, ikystome Der linhalt der lysten, die diagnostische Bedeutung des Inhaltes für die einselnen Reimen, die Progresse der einzelnen Arten. Die C stencareinome des Ovarium Sackeine Pitroide. Die Eristehung der Dermoidkystome, die Vermuthungen über die Entstehung der übriger Arten.

Die Diagnostik der Kyatome und der Abdominalgeschwülste im Allgemeinen Der geringe Werth der Uterussondirung der Schaden der Function, die trefahren der inesse explorativa. Das Leste die genaue Abtastung in Narkose. Die ver sehr denen Unt rleibsgeschwülste, welche unter den kranken der Leipziger Klinik

beobschiet wurden und bei der Diagmose der hystome in Frage kamen.

Unter den Tumoren des Ovarium, welche zu der Ovariokystomectomie Veranlassung gaben, fanden sich in ganz überwiegender Zahl
glanduläre proliterirende Kystome. Die Beschreibung der Myxoidoder Pseudomucinkystome und die darauf gegrundete anatomische Kintheilung der cystischen Eierstocksgeschwulste, welche Waldeyer!) in
seiner vorzüglichen Arbeit niederlegte, konnte in den zahlreichen Fallen
nur bestätigt werden. Es wurden ziemlich alle exstirpirten Kystome
makroskopisch und mikroskopisch untersucht.

Der Gegensatz gegen "glandulare" Bildung ist die "papilläre". Nach diesen zwei Bezeichnungen lasst sich das Wesen der einen und der anderen Art rasch beschreiben. "Glandulae" Drüsen haben wir auf jeder Schleimhaut in grosser Zahl. Sehr oft ist schon das Aussehen der Kystom-Innenwand mit der Magenschleimhaut verglichen worden. Es passt dieser Vergleich nicht für jeden Cysteninnenraum

^{1°} Die epithelialen Eierstocksgeschwülste, insbesondere die Kystome. Archiv f. Gynäk. B 1. p. 252 f.

und bei keinem Kystom für alle Fächer. Das mikroskopische Verhalten vervollständigt jedoch den Vergleich.

Zunächst ist, worauf schon Waldeyer grosses Gewicht legte, die Auskleidung der Kystome mit cubischem Epithel bedeutungsvoll. Die drüsenähnlichen Bildungen sind nicht jeder Stelle eigenthümlich, man findet grosse Ausschnitte glatter Cystenwände, auf denen diese Bildungen fehlen. Sie kommen nur da vor und sind für diejenigen Stellen charakteristisch, an denen das Kystom neue Ableger, sogenannte Tochtercysten bildet, wo es proliferirt. Es besteht auch darin nochmals ein Unterschied gegenüber einer Schleimhaut, dass die drüsenähnlichen Gebilde keineswegs in gleichmässiger Anordnung neben einander stehen wie die Drüsen, sondern Stellung und Tiefe der Epitheleinsenkungen regellos und zufällig ist.

Wir geben eine Originalzeichnung, Fig. 19, in schwacher Vergrösserung wieder, welche einen Ueberblick über Beschaffenheit des



Glandaltere Mynoldkystom mit geringgradigen Epitheleineenkungen. Vergr. 50 : 1

Bpithels und die beginnende geringgradige Einsenkung von einschichtigem Epithel zeigt.

Das Zwischengewebe ist welliges Bindegewebe, welches unser Interesse nicht weiter in Auspruch nimmt.

Fig. 20 zeigt ein Präparat, in dem die Einsenkungen bereits eine Cyste gebildet haben, allerdings stammt diese Zeichnung von einem Präparat von Flimmerepithel-Kystom, das in neuester Zeit die Aufmerksamkeit der Fachgenossen besonders in Anspruch nahm.



Fig. 30 Vergrionering h : t

Ganz anders sehen die papillären Kystome aus. Papillome sind Warzen und gerade so wie geballte Warzen oder zu Klumpen zusammengedrängte spitze Condylome sieht die Innenfläche eines papillaren Myxoidkystomes makroskopisch aus

Das mikroskopische Bild in sehr schwacher Vergrösserung zeigt polypenartige Fortsatze der Cystenwand. Der mittlere Gewebsstamm des beigegebenen Bildes!) ware zu vergleichen mit einem alten knorrigen Weidenstock, aus dessen Ende uppig sprossende Zweige aufwarts streben. Das Uebersichtsbild zeigt sehr anschaulich alle Stadien der Entwickelung von neuen Cysten. Hier handelt es sich nicht mehr um Einsenkung und Absehnurung, sondern um ein Ueberranken und Umwachsen.

Die starkere Vergrosserung, Tafel I., Fig. 22, zeigt die Form des Epithels, hohe Cylinderzellen in wundervoller Anordnung. Die Ueppigkeit des Sprossens und Keimens kommt in diesem Bilde sehr schon zur Geltung. Aber auch die Vergänglichkeit der Gebilde steht ind em Verhalten der Epithelien vor Augen. Während die kleineren Höhlen noch vollkommen erhaltene Exemplare zeigen, ist an anderen Stellen die massenhalte Abstossung und deren Zerfall erkennbar. In grosser Zahl sind die Epithelzellen in der Metamorphose begriffen. Flimmerbarchen waren nicht nachweisbar.

Binen wesentlich verschiedenen Kindruck machen die Dermoidkystome.2) Die Schnitte zeigen wieder das schone piedrige Cylinderepithel, zeigen wieder die Einsenkungen und Abschnurungen zu neuen

Vergi Taf I, Fig. 21, Fig. 2 in starker Vergrosserung.
 Vergl. Taf I, Fig. 28.

Cysten, also Bilder, welche mit den glandularen Kystombildungen unverkennbare Achnlichkeiten besitzen. Doch auch hier sind auffallende Einzelheiten. Makroskopisch ist zwar der Unterschied viel bestimmter. Die Dermoide tragen den Charakter der äusseren Haut mit ihren Gebilden, Talgdrusen, Haaren, Knochen, Knorpel, Zahnen. Ausserdem sind von anderen Autoren noch Nerven, glatte und quergestreifte Muskeln, Nerven- und Ganglienzellen und alle Arten von Epithelien gefunden worden. In unserem Bilde ist ein Haarschaft, längs getroffen, wiedergegeben.

Der histologischen Eigenthumlichkeit entspricht auch der Inhalt der Cysten. Wahrend bei den glandulären und papillären Myxoid-Kystomen schleimige Stoffe, Paralbumin (nach Erchwald) oder Pseudomucin (nach Hammarsten, Gram und Pfannenstiel), vorwiegen, finden sich in den Dermoidkystomen Gebilde, die wir auch anderswoals Producte der äusseren Haut und ihrer Drusen ansehen, namheh Fett. Daneben Cholesterin, ein Stoff, der übrigens auch in Myxoidovsten vorkommt. Cholesterin giebt der Flussigkeit eine grunliche Farbung, mit Fett stark vormischt entsteht ein schmutziges Gelb, wahrend ausschliesslich Fett haltige Flussigkeit wie Milch, Rahm oder Eiter aussieht. Sei es um der grossen specifischen Leichtigkeit willen, ser es, weil es grosse Tafeln bildet, pflegt Cholesterin auf der Flussigkeit zu schweben und an der Oberflache zu glitzern. Mit unbewaffnetem Auge vermag man dessen Vorhandensein zu erkonnen an den kleinen Flecken, welche sich auf der Oberslache der Cystenflussigkeit ausnehmen, als ob Staubtheilchen auf dieselbe geflogen waren Von den morphologischen Bestandtheilen haben die Haure einen diagnostischen Werth, weil deren Vorkommen ganz allein genugt, um die Diagnose eines Dermoidkystomes zu stellen.

Es ist dies unter den hier beschriebenen Fallen dreimal vorgekommen, zweimal bei Punctionen in trüberer Zeit, indem in dem Lumen der zurückgezogenen Kanüle ein Haar steckte, das drittemal dadurch, dass nach dem Durchbruch eines im Wochenbett vereiterten Tumors (No 80 des Verzeichnisses) ein Haar aus dem Muttermund herausgezogen wurde.

Da der Tumor schon zur Zeit der Geburt bestand, und ein se grossen Geburtsbindermis absetzte dass perforirt werden musste, so kam dessen Vereiterung im Wochenbett nicht unerwartet. Da jedoch die Natur des Tumors weder während der Geburt, noch im Wochenbett erkannt wurde, machte erst die Extraction des Haares der Ungewissheit ein Ende. Die Art der Operation int oben ip. 841 erklärt. Das Fieber hörte mit der Operation auf und die Kranke genas rasch und vollkommen

Alle Färbungen von beliroth, in dunkelroth, chocoladenbraun, schwarz erhalten die Cystenflussigkeiten durch Blutbeimischung.

Bine vierte Art von Ovarialkystomen, die wir beobachten konnten, ist das sogenannte Pseudo-Myxoma ovarii. Alle Bezeichnungen mit dem Beiwort Pseudo haben etwas Unbefriedigendes an sich; denn sie legen ihre Definition stets in die Verneinung. Richtiger ware die Bezeichnung Colloid-Kystome nach der alten Virchow'schen Benennung "Colloid des Bierstockes". Dieser Name zicht den Leim zum Vergleich heran für den Inhalt der Cysten und dies ist auch das zutreffendste Object. Wir trasen diese Geschwulstform viermal ') bei drei Patientinnen, also bei einer mit Recidiv und alle viermal konnte man den zahen, gelblich durchsichtigen Inhalt nur mit Mühe ausschöpfen; er war wie zaher Teig. Die erste der Kranken war von dem Hausarzt punctirt worden, doch floss keine Flussigkeit ab, dagegen füllte ein Klümpehen zähen Schleims die Mundung der zurückgezogenen Kanüle aus.

Bei der Operation war die auffallend dünne und zerreissliche Sackwand, wie sie sich genau ebenso in den drei anderen Fällen wiederfand, in der ganzen länge der Geschwulst geplatzt und der Inhalt im Ganzen in die freie Bauchhöhle getreten. An allen Darmschlingen und dem Peritoneum parietale sprossen feine Granulationen auf. Die Bauchhöhle wurde von dem Leim vollständig gereinigt und drainirt. Die Kranke ging später nach Monaten in ihrer Heimath zu Grunde und war bei der Section die Serosa überall vollig glatt, also alle bei der Operation vorgefundenen Granulationen zurückgegangen.

Die zweite Kranke wurde hier am 4. Februar 1890 openet. Das kranke Ovarium, mit einer auffallend dünnen Cystenwaud, wurde im Ganzen entfernt und der Charakter der Geschwulst erst nach dem Ausschneiden erkannt. Das andere Ovarium wurde zurückgelassen, weil es klein und völlig normal erschien. Es reeidivirte jedoch und zwang die Kranke am 24. Juni 1891 sieh nochmals operiren zu lassen. Die alte Narbe war mit dem jetzigen Tumor verwachsen, sie musste nach Broffnen der Bauchwand vom Tumor stumpf getrennt werden und dabei fiel es auf, dass die Bauchdecke ganz durchwachsen war von mit Leim gefüllten Höhlungen. Es nahm sieh die Bauchwand aus wie mit Honig erfüllte Bienenwaben. Der Tumor war sonst nicht verwachsen, riss beim Versuch des Punetirens überall ein, musste also mit der flachen Hand umfasst und mit derselben aus der Bauchhöhle herausgedrängt werden.

Am Stiel des erst entfernten Eierstockes und noch an mehreren Stellen des Netzes waren Metastasen desselben Leims. Es wurden dieselben entfernt und verschorft, so weit sie nicht zu entfernen waren.

^{&#}x27;) Der vierte Fall kam während des Druckes zur Beobachtung.

Der Verlauf der Heilung war ein völlig glatter, wie nach der ersten Operation und doch ist die Erfahrung der eigenthumlichen Verbreitung und des Durchwachsens der Bauchwand geeignet, stutzig zu machen und die Geschwulst als verdachtig auf Colloidkrebs anzuschen.

Diese Pseudomyxome oder Colloidkystome bilden offenbar eine besondere Klasse. Schon das makroskopische Verhalten zeigt verdächtige Vergleichspunkte mit dem Colloidkrebs in den vielen Metastasen. Und doch sind wir nicht berechtigt, eine Geschwalst als bosartig zu bezeichnen, welche keine Neigung zur Zerstorung hat, sondern nur per contiguitatem in die zunachstliegenden Gewebe durchwachst.

Das mikroskopische Bibl zeigt an wohl erhaltenen Stellen ein einschichtiges Cylinderepithel mit basal gestellten Kernen. Verfolgt man den Saum der Innenwand, so trifft man bald Stellen, wo unter den leidlich erhaltenen Cylinderepithelien blasige Ausbuchtungen in dem Bindegewebe liegen. Ohne Kenntniss der Arbeit von Pfannenstiel wurde auch von uns die Haematoxylin-Eosinfarbung als besonders gunstig gefunden. Das specifische Colloidgewebe nimmt überall diese erstere Farbe besonders stark an, während die Carminfärbungen keine entsprechenden Bilder gaben. Ebenso konnen wir die besonderen Unterschiede bei Doppelfarbungen mit Haematoxylin-Eosin nur bestätigen, weil sich dadurch normales Zeilprotoplasma vom colloidentarteten deutlich abhebt.

Ueber den basal liegenden Zellkernen quillt der Zellleib in ausserordentlicher Deppigkeit gegen das Lumen vor. An vielen Stellen
(vergi Fig. 24, Tafel II. rechts im Bilde) sieht man den Zellleib zu
kleinen Blaschen geformt und wo zugleich in dem darunter liegenden
Bindegewebe starke netzartig verzweigte, buchtige Auftreibungen sich
finden, da sind auch die Epithelien in grossen Sprossen und Bogen
abgehoben. Man bekommt bei solchen Bildern den Eindruck, dass es
sich um papillare Kystome handele. Doch mit Unrecht. Sicher handelt es sich bei diesen Pseudomucin- oder Colloidkystomen um eine
Degeneration der ursprunglich niedrigen Epithelien. Doch fanden sich
durch die Haematoxylinfarbung kenntlich gemacht, auch im Bindegewebe, weit entfernt von dem Epithel die Anfange der Colloid-Metamorphose.

Wo die Degeneration zur vollen Entwickelung gelangt war, da waren Epithelien nicht mehr kenntlich, sondern Alles in ein amorphes Maschenwerk umgewandelt.

In Figur 24. Tafel II wird links im Saum die Zelle der Epithelkerne immer kleiner und immer dunkler blau gefarbt, bis die Farbung ganz diffus in das blasenartige, netzartige Colloid übergeht. Rechts im Bilde sitzen die Blasen vom Colloid dicht über den Epithelzellen und geben ganz das Bild der Becherzellen, doch sind es keine. (Vergl. hinten die Erklärung der Figuren) Figur 24 zeigt ferner, wie das Protoplasma der Epithelien in das Colloid übergeht und die Kerne in die Metamorphose zuletzt hineingezogen werden.

Der Inhalt dieser Geschwulste besteht, wie schon Eingangs bemerkt, aus einer Leimmasse. Wir besitzen über die chemischen Eigenschaften eine vortreffliche Arbeit von Pfannenstiel¹). Er fand in
diesen Pseudomyxomen des Ovariums ein Pseudomucin von besonderen
Reactionen und erwähnt p 445, dass der gefundene chemische Stoff
grosse Aehnlichkeit zeige mit dem von Wurtz aus dem Colloidkrebse
einer Brustdruse dargestellten Colloid. Diese Analogie entspricht für
unseren zweiten Fall auch der klinischen Erfahrung. Die weitere
Beobachtung des Verlaufes wird volle Aufklärung bringen.

Einen anderen Typus von Ovarialkystom vertritt ein Praparat, welches zwar auch Papillen zeigt und darin eine oberflächliche Achnlichkeit mit den papiliaren Myxoidkystomen besitzt, doch plumpe, dicke Papillen, die häufiger und muchtiger von dem zelligen Gerustund Balkenwerk durchzogen sind. Den Hauptunterschied jedoch bedingt Aussehen und Verhalten der Epithelien. Von der zierlichen Mosaik der Knithelzellen, wie sie in den Abbildungen Fig. 21 und 22 auf Tafel I dargestellt ist, findet sich keine Spur mehr. Die schwache Vergrösserung Fig. 25, Taf. II lässt schon ahnen, was die stärkere (Fig. 26) zur Gewissheit erhebt, dass es sich um eine vollig regellose Wucherung und Veränderung der Epithelzellen handelt. Das Durchwachsen des Bindegewebsgerüstes, die zersprengten kleinen Anhäufungen wurden für sich genügen, um dieser Geschwulstform ein böses Omen aufzulegen. Ganz allem aus dem mikroskopischen Bilde ist die Diagnose Cystencarcinoma ovarii gerechtfertigt. Doch die Schnitte gaben uns in dem betreffenden Fall nur die Bestätigung der klinisch schon vor der Operation gestellten Diagnose einer malignen Neubildung. Warum wir klinisch dieses auszusprechen vermochten, soll später berucksichtigt werden.

Schon die papillären Myxoidkystome sind verdächtige Gebilde Durch das übermässige Sprossen der Papillen durchwachsen sie die Wände und wenn sie in die freie Bauchhohle vordringen, bedingen sie eine Verheerung, die nicht viel anders aussieht, als eine Ansteckung Oft kommt auch Ascites mit papillären Kystomen zusammen vor. Ueber den letzterwähnten Typus der Cystocarcinome braucht man gar keine weitere Erörterung. Wenn die Geschwulst nicht fruh entdeckt,

¹⁾ Archiv f. Gynak. B. 89, p. 407 u. ff.

bald und vollkommen im Gesunden entfernt wird, so sind Recidive und Metastasen selbstverständlich.

Von Sarkomen des Ovarium hatten wir nur einen sicheren Fall beobachten konnen Einen zweiten konnen wir nur mit Wahrscheinlichkeit dahm rechnen. Derselbe wird in der folgenden Vorlesung näher berucksichtigt.

Die Sarkome bilden den Uebergang von den epithelialen Neubildungen zu den bindegewebigen, welche am Ovarium selbstverstandlich ebenfalls vorkommen können, doch ziemlich selten sind. Wir haben nur einen Fall von Fibrom des Ovarium erlebt. Es war gerade die Patientin, welche um der Anwendung des Oelschwammes willen starb.

Der Ursprung, die Entstehung der Kystome hat für die ganze Geschwulstlehre eine grundsätzliche Bedeutung gewonnen. Dass die Dermoide vom äusseren Keimblatt, dem Hornblatt stammen mussen, liegt in der heutigen Auffassung der Keimblatt- und der Geschwulstlehre. Wie der Satz omne ovum ex ovo, so hat auch in Beziehung der Geschwulste die Lehre unangesochtene Geltung gewonnen, dass jede Neubildung von histologisch-homologen Muttergeweben abstammen musse. Jede Geschwulst mit dem Charakter der ausseren Haut kann nicht vom Bauchsell ausgegangen sein, sondern nur von Haut Wenn man diesen Vordersatz anerkennt, so mussen danach auch die Dermoide des Ovarium von der ausseren Haut ausgehen. Undenkbar ist es jedoch, dass dies wahrend des extrauterinen Lebens geschehen konne. Es musste der Zusammenhang anatomisch nachzuweisen sein, was niemals der Fall war.

Aus diesen Grunden sprach es zuerst Heschl (1860) aus, dass in der Foetalzeit, während der Anlage der Keimblätter der Uebergang vom ausseren Keimblätt zu den Ovarien stattfinden musse, ohne jedoch einen weiteren Aufschluss über die Moglichkeit und die Art des Vorganges geben zu konnen.

Diese Anschauung ist heute wahrscheinlicher gemacht durch die Entdeckung von His, dass die Ovarien vom Axenstrang abstammen, an dessen Bildung sich alle 3 Keimblatter betheiligen. Diese Auffassung wird kurz bezeichnet als "Veritrung von embryonalen Keimen" Sie ist ganz besonders von Cohnheim vertreten und verallgemeinert worden.

Fur die Dermoide ist schwerlich daran zu zweifeln, wenn man im Uebrigen die Abstammung der Geschwulste von einem homologen Mutterboden als gultigen Lehrsatz anerkennt

In fruheren Zeiten, in denen die naturwissenschaftlichen Thatsachen noch nicht zur Verfugung standen, wie heute, machte man andere Erklarungen zurecht. Weil die Dermoide unter den jugendlichen Individuen verhaltnissmässig haufiger vorkommen, stimmte dies mit der Auschauung des verkehrten Wachsthumstriebes. Wenn eine Jungfrau zwischen 25-35 Jahren an einem Dermoid starb, so galt dies fruher unter Laien und Aerzten für ausgemacht, dass in Folge der Ehelosigkeit der dem Menschen mitgegebene Wachsthumstrieb nicht in die richtige Bahn geleitet worden und deswegen zu einer Geschwulstbildung ausgeartet sei.

Im Grunde ist die Erklarung von Walde ver nicht allzu verschieden von der alten landläufigen, wenn er annimmt, dass den Epithelzellen des Ovarium eine besondere Bildungskraft inne wohne, die im Normalen zur Erzeugung einer Frucht, ausnahmsweise ohne Conception befahigt sei zu einer solchen Neubildung.

Diejenigen Dermondkystome, welche hinter dem Peritoneum und doch so weit von der ausseren Haut entfernt sitzen, dass ihre Entstehung wahrend des extrauterinen Lebens durch Kinstulpung von aussen undenkbar ist, sprechen allein für die Versprengung embryonaler Keime und gegen die Ausicht des falschen Wachsthumstriebes.

Es kommt dann immerhin eine ganz ausserordentlich merkwurdige Thatsache — eine unerwartete Illustration zu der theologischen Anschauung von der Pradestination — heraus, dass Menschen schon im Mutterleib einen Keim zur Krankheit mit auf den Weg bekommen, den sie unter Umstanden viele Jahrzehnte hindurch schlummernd in sich tragen, bis er auf unerklärlichen Anstoss zu wachsen beginnt und wenn nicht durch die ärztliche Kunst beseitigt, unfehlbar das Verhängniss nach sich zieht.

Wenn nun auch für die Dermoide bei Aufrechterhaltung der homologen Abstammung der Geschwulste keine andere Erklarung moglich ist, als die durch verirrte embryonale Keime, so ist es doch mehr als fraglich, ob die Verallgemeinerung dieser Erklärung auf alle anderen Arten von Neubildungen im Sinne Cohnheim's haltbar ist, trotzdem sie ausser für die Dermoide noch für verschiedene andere, z. B. manche Cystenenchondrome gilt.

Bei den Myxoidkystomen ist ihre embryonale Abstammung nicht mit derselben Nothwendigkeit anzunehmen nöthig, weil sie mit ihren bindegewebigen und epithelialen Gebilden nichts enthalten, was dem Ovarium nicht immer zukommt, nichts, was wie bei den Dermoiden nur vom ausseren Keimbistt abstammen kann. Dass auch bei diesen die Anlage von fruhester Jugend, ja vom Mutterleibe her bestehen konne, wird durch die Beobschtungen Flaischlen's wahrscheinlich gemacht. Er fand in einem Kystom embryonales Gewebe mit be-

ginnender Cystentildung. In demselten Sinne spricht die oft gematinte Beobactung von Ovarialkystomen bei kleinen Madenen.

Dock braucht dies nicht immer so zu sein; es können Kystome auch aus Corpora luten sich bilden. Selbet die nachstliegende Annahme, dass dieseiben aus Granfischen Follikeln entstehen, ist nicht so abgethan zu behandeln, wie man unter deutschen Gelehrten es gewohnlich machte. Dass die Kystome von Granfischen Follikeln allemal grundserschieden nind, brancht keine weitere Erurterung. Dass sie aber aus denselben bervorgelien konnen, braucht nicht für unwahrscheinlicher und unmöglicher gehalten zu werden, als deren Entstehung ans Corpora luten, denn so wenig wie für die Abstammung aus den ersteren, sind Anhaltspunkte für die letztere Annahme durch directe Boobachtung gefunden worden. Und doch wird die letztere Annahme allgemein zugestanden.

Freshich ohne Degeneration des Epithels und der ganzen Wand des Foliskels, einfach als Retentionscysten konnen Kystome nicht entstehen. Der Foliskel kann noch so gross werden, er behalt sein unverandertes Epithel und so lange dasselbe besteht, besteht auch das entsprechende Ovulum (Nagel).

Es ist recht bezeichnend, dass man jetzt allgemein auf diese nächstliegende Erklärung und Auffassung der Kystembildung zuruckkehrt auf einem großen Umweg. Es war die erste naturlichste Auffassung, die englischen und französischen Forscher haben diese Lehre stets beibehalten, in Deutschland ist man vor lauter Grundlichkeit davon zuruckgekommen, weil man bei der mikroskopischen Untersuchung in den Cystengeschwulsten eine Epithelauskleidung der einzelnen Raume fand, welche von der Wand der Graafschen Folikkel grundsatzlich verschieden war. Ob zwar die Beschaffenheit den embryonalen Gebilden keineswegs entsprach, so legte man doch hypothetisch den Aufang der Cystenbildung in das embryonale Leben. Warum? Die Grunde fehlten. Es ist wahrscheinlich, dass für die Entstehung eher Aufschlusse erhältlich sind, wenn man wenigstens auf richtiger Fährte sucht, wenn man die Ovarien der Erwachsenen auf beginnende Kystembildung unermudlich weiter durchtorseht.

Von den verschiedenen Formen der Kystome haben wir von jeder mehrere Beispiele gehabt, vorwiegend naturlich die glanduläre Form des Myxoidkystomes. Der Haufigkeit nach hatten wir unter 245 ersten Laparotomieen in Leipzig 64 Kystomata myxoidea glandularia, 13 Kystomata dermoidea, 3 Colloidkystome, 1 Kystoma dermoides retroperitoneale, 5 Kystomata carcinomatosa, 5 Kystomata myxoidea papillaria, 1 Kystoma lig. lati, 1 Parovarialcyste, 1 Angio-sarkoma ovarii, 1 Fibroma ovarii Bei den noch restirenden Geschwulsten

konnte der Charakter nicht bestimmt werden, weil sie zurückgelassen werden mussten, von einigen sind die Notizen in den Krankengeschichten versaumt und die Tumoren nicht aufbewahrt worden. Von vornherein kann ich für alle diese annehmen, dass sie die gewohnlichste Form repräsentirten und deswegen nicht besonders beachtet wurden,

Die Diagnostik der Ovarialkystome ist unter Umständen äusserst leicht, unter auderen Verhaltnissen fast unmoglich. Zwar vermogen gewisse Hulfsmittel die Diagnose genauer zu stellen und vor Erthumern mehr zu schutzen, doch nur gegen Eintausch von so grossen Gefahren, dass es durchweg als Regel angenommen ist, die Diagnose ausschliesslich auf unblutige Untersuchung zu grunden.

Nehmen wir dies auch bei den folgenden Erörterungen als Bedingung an.

Am leichtesten ist die Diagnose der Ovarialkystome von mittlerer Grösse, die aus dem kleinen Becken aufstiegen, weil sie darin nicht mehr Platz fanden, die aber noch nicht so gross wurden, dass sie ihre Beweglichkeit einbussten. Ein solcher Tumor von der Grösse einer schwangeren Gebarmutter des funften oder sechsten Monats kann leicht von den Organen der Bauchhohle und denjenigen des kleinen Beckens abgegrenzt werden. Hier hilft die Perkussion und Palpation zusammen.

Es dreht sich bei diesen mittelgrossen Bauchhöhlengeschwulsten, sofern Schwangerschaft ausgeschlossen ist, fast nur um die Entscheidung zwischen Ovarialkystom oder Uterusfibroid. Dass man jedoch vor jeder Rrörterung über einen Abdominaltumor erst festzustellen habe, dass Schwangerschaft sieher ausgeschlossen sei, ist selbstverstandlich Doch nur die allergenaueste Schulung in dieser Richtung kann vor den argen Missgriffen bewahren, die nicht nur viel beschäftigten Praktikern, sondern selbst den berühmtesten Aerzten vorgekommen sind. Wie eine Gravidität, selbst eine extrauterine, sieher auszuschliessen sei, wird in der Geburtshulfe gelicht. Es ist darum auch kein Zufall, dass diese Verwechselung den Specialisten für Gynakologie fast nie vorgekommen ist.

Die Unterscheidung zwischen Ovarialkystom und Uterusmyom wird moglich durch die Harte der Geschwülste und durch die genaue Abtastung ihres Zusammenhanges mit dem Uterus.

Die Harte, Weichheit und Fluctuation sind jedoch in den einzelnen Fallen so verschieden, dass auch der geubteste Untersucher sich gelegentlich irrt. Nur die deutliche, für das Auge sichtbare Wellenbewegung ihr Undalution — giebt volle Sicherheit für den flussigen

Inhalt einer Geschwulst. Von der diagnostischen Punction ist man allgemein zuruckgekommen, um der Gefahren willen, welche sie in sich birgt. Dies ist sehen oben Seite 72 begründet worden.

Kinigen Aufschluss giebt die Sondirung des Uterus, doch nur dann, wenn die Höhle über die Norm verlängert ist. Es spricht dann die Sondirung im Allgemeinen für Myom, aber die normale Länge spricht nicht dagegen; denn es giebt sohr häufig Myome, welche am Fundus sitzen, ohne eine Verlängerung des Uterus zu bedingen.

Doch auch gegen die Sondirung lehnt sich in neuester Zeit eine Anzahl von Gynäkologen auf, weil bei Myomeotomieen die Uterushöhle inficirt werden könne. Wenn es auch richtig ist, dass im Vorbeistreifen an dem im Cervicalkanal sitzenden Schleimpfropf die Sonde pathogene Keime fangen und in die Uterushöhle verschleppen könne, so werden dieselben doch in der Uterushöhle nicht wochenlang ihre Ansteckungsfähigkeit behalten. Und selbst wenn solche Keime dahin gelangt sind, storen sie die Prognose der Hystero-Myomectomie keineswegs, wie dies vielfach angenommen wird. Man kann sie auch dann noch ohne Schwierigkeit unschadlich machen

Nicht wegen der Gefährlichkeit, sondern wegen der verhältnissmässigen Nutzlosigkeit ist die Sondirung wenig empfehlenswerth und für die Diagnostik ziemlich bedeutungslos (vgl. oben S. 16 u. 17). Wenn einmal das Gefühl über die Resistenz der Geschwulst im Stiche lässt, so kommt die genaue doppelhandige Abtastung der Beckeneingeweide in der Chloroformnarkose.

Dadurch ist es bei mittelgrossen Ovarialkystomen in der Regel möglich, den Uterus deutlich von der Neubildung abzugronzen und auf der einen Seite Tube und Ovarium zu fühlen.

Endlich sind es die Symptome, das Wachsthum der Geschwulst, das Alter der Kranken, welche im Zusammenhalt die Diagnose sichern.

Eine Möglichkeit ist hierbei noch unberucksichtigt geblieben, welche durch die Palpation weder erkannt, noch ausgeschlossen werden kann: die Cysten des Ligamentum latum. Nur die Punction vermag durch den Inhalt, welcher reines, klares Serum von auffallend niedrigem specifischem Gewicht ist, das Vorkommen einer Cyste des Ligamentum latum zu erweisen.

Unsere jetzige Praxis führt dazu, die Punction zu unterlassen und die Probeincision anzuwenden. Für die Cysten des Ligamentum latum erfolgt dadurch die Diagnose erst, wenn die Bauchhohle oröffnet ist und naturlich erfolgt danach die Exstirpation der Cyste.

Im Grunde genommen ware bei vorher gestellter Diagnose die Laparotomie nicht nothwendig, weil die Punction allein schon oftmals zur Heilung von Cysten des Ligamentum latum genügte, was dagegen bei den Kystomen nie für die Dauer der Fall war.

Anders wird die Lage, wenn die Tumoren ihre Beweglichkeit eingebüsst haben. Die Kystome werden praller gespannt und fühlen sich so hart an, wie Myome, die Abgrenzung gegen die anliegenden Organe wird unmöglich und da die Symptome oft unbestimmt sind, kann es Fälle geben, wo nur die Probeineision den Ausschlag giebt.

Wenn ich das Verzeichniss der eigenen Falle überblicke, um zu erfahren, was mir unter verwachsenen Geschwülsten von der ungefähren Grösse eines sechsmonatlich schwangeren Uterus unter die Hände kam, so waren es zunachst unter den Kystomen die Entzundungen und Verwachsungen nach Stieldrehung, ferner sowohl für Kystome, als auch für Myome die Entwicklung zwischen den Platten des Ligamentum latum.

Von anderen Vorkommnissen habe ich gesehen: 1. ein Kystoma dermoides retroperitoneale, 2. eine Hydro-Haematonephrose der rechten Niere, 3. ein Sarkoma renis dextri, 4. Sarkoma ovarii, 5. Sarkoma uteri, 6. Carcinoma peritonei et omenti, 7. Bauchhöhlenschwangerschaft mit verjauchtem Frachtsack, 8. geplatzte Eileiterschwangerschaft mit Austritt eines 16 cm langen Fötus und der Placenta unter Bildung einer machtigen abgekapselten Haematocele und Blutung in die freie Bauchhöhle, 9. nicht geplatzte Eileiterschwangerschaft des rechten Hornes, 10. gewohnliche Haematocele katamenialis von besonderer Grosse, 11. partielle Peritonealtuberkulose. Wie man aus der Zusammenstellung sieht, spielen bei den verwachsenen Fumoren von der Grösse eines sechsmonatlich schwangeren Uterus Falle von extrauteriner Schwangerschaft und einzelne Fälle von Sarkom der inneren Genitalien eine hervorragende Rolle.

Die Schwangerschaft ausserhalb der Gebärmutter kann jedoch leicht und sicher erkannt werden; sie entgeht der Diagnose nur dann, wenn der Fotus sehon langere Zeit vor der ersten Untersuchung abgestorben ist und deswegen die Graviditätssymptome verwischt sind. Es ist uns einmal begegnet, dass ein Ovarialkystom mit Stieldrehung, Entzundung und Verwachsung diagnosticht war, dann wegen des anhaltenden Fiebers die Explorativincision gemacht und nun eine geplatzte Tubenschwangerschaft und die ganze Bauchhöhle voll Blut gefunden wurde. An extrauterine Gravidität konnte in diesem Falle nicht gedacht werden, weil die Periode niemals ausgesetzt und keine Unregelmässigkeit gezeigt hatte. Die Operation verlief ubrigens glucklich und erfolgreich. Was wir nicht selbst sahen,

was jedoch unter Umstanden zu berücksichtigen ware, ist ein Echinococcus der freien Bauchhohle. Leber-Echinococcus, den wir
selbst beobachteten, gehört nicht hierher, weil bei einer Grösse der
sechsmonatlich schwangeren Gebarmutter, dessen Ausgang von der
Leber noch nachweisbar wäre. Die Schwierigkeiten seiner Diagnose
werden erst dann sehr gross, wenn er den ganzen Bauchraum ausfullt.

Sehr schwer ist die Erkennung der bösartigen Neubildungen der inneren Genitalien und der Bauchorgane Zwar giebt es Falle, in denen man mehr als eine Ahnung gewinnt, wenn die betreffenden Kranken abmagern, elend, decrepid werden. Der Anstaltsarzt hat es jedoch schwer, davon eine sichere Vorstellung zu gewinnen, wenn er die Kranke nicht von langer her kennt. Doch gerade die bosartigen Neubildungen der Bauchorgane wachsen in grossem Umfang aus ohne den Eindruck besonderer Kachexie zu machen.

Um nur 2 Kranke der vorausgegangenen Liste zu erwahnen, so bot Fall 36 - Fr. V., 42 Jahre alt - alles weniger, als das Bild der Kachexie. Die Korperfülle, die Farbe des Gesichtes, ihre aussere Rustigkeit standen in grellstem Widersprüch mit dem nachher gefundenen Peritonealearcinom. Nur der rasch gewachsene Ascites storte die Frau in ihrem Wohlbefinden und führte sie zum Arzt. Fall 92 vollends wurde ebensowenig, wie es uns möglich war, von einem anderen Arzte ohne vorherige Kenntniss der Kranken erkannt worden sein. Die ausführliche Krankengeschichte tolgt später.

Bhensowenig war das Nierensarkom vor der Operation zu erkennen gewesen. Da jedoch diese und die anderen Nierenerkrankungen ein besonderes Interesse verdienen, werde ich davon die Krankengeschichten ausführlicher berichten.

Nimmt die Geschwulst die ganze Bauchhohle ein, drangt sie den Rippenbogen aufwarts und alle Darmschlingen in die Lendengruben und unter das Zwerchfell, so wird die Diagnostik noch schwieriger. Die Perkussion gestattet dann nicht mehr, die Geschwulst abzugrenzen von den Organen der Bauchhohle im strongeren Sinne des Wortes.

Es kommen von diesen grossen, das ganze Abdomen fullenden Geschwulsten die mannigfaltigsten vor: naturlich obenan wiederum Ovarialkystome und Uterusmyome, Hydronephrose, Nierenund Leberechinococcus, loukamis he Milztumoren, Carcinome der Leber, des grossen Netzes, des Mesenterium; ja ich
habe selbst ein Mageneareinom, welches das Netz secundar ergriffen hatte und zu einer sehr grossen Geschwulst angewachsen war,
beobachten konnen. Vor allem anderen ist jedoch Hydramnion
und Ascites auszuschließen. Das erstere ist so leicht, dass wir
keine Worte verlieren wollen, das zweite ist oft unmoglich.

Alle Zeichen, welche sonst fur Ascites angegeben sind, lassen im Stich, sobald die Wasseransaminlung so übermassig geworden ist, dass die Darmschlingen nicht mehr an der Oberfläche schwimmen und bis an die Bauchwand herunreichen können. Ganz besonders ist in dieser Beziehung die carcinomatose Entartung des Mesenterium zu beachten. Dieselbe bedingt starke Wasseransammlungen und verkurzt zu gleicher Zeit die Anheftung der Darmschlingen. Der Raum zwischen den lufthaltigen Darmschlingen und der vorderen Bauchwand wird so gross, dass durch denselben keine tympanitische Klangfarbe fortgeleitet wird. So giebt der grosse Ascites alle Zeichen einer einfächerigen Cyste, mag man die Kranke auf dem Rucken oder auf der Seite liegend percutiren.

Ascites ist um so mehr bei der Diagnostik der ganz grossen, das Abdomen vollkummen ausfullenden Tumoren zu nennen, als er sehr häufig Begleiterscheinung der Bauchhohlencareinome ist. Zwar besteht dama keine Gesetzmassigkeit und dennoch ist eine starkere Ansammlung von Ascites neben einem Bauchhöhlentumor in der Regel verdächtig. Bei keinem der operirten Uterusmyome babe ich eine nennenswerthe Flussigkeitsvermehrung im Abdomen angetroffen, wohl aber bei Uterussarkomen und Ovarialfibroiden. Bei Ovarialkystomen findet sich dagegen häufiger mehr Serum als gowohnlich, auch in solchen Fallen, bei denen die mikroskopische Untersuchung und der spatere Verlauf die Gutartigkeit vollkommen bestatigen. Ich weiss, dass Hegar von Ascites als Indication zur Myomectomic spricht, dass er also Ascites in Folge von Myomen gesehen haben muss. Aus diesem Grunde habe ich seit Jahren in allen Fallen auf das Vorkommen von Ascites bei Myomen des Uterus meine Aufmerksamkeit besonders gerichtet.

Von 3 Fällen von Ovarialfibroiden fand sich zweimal ein massiger Ascites, einmal keine Spur davon. Aseites fand sich dagegen bei all den verschiedenen bösartigen Geschwulsten der Bauchhöhle, welche oben schon erwähnt wurden, den Carcinomen der Leber, des Omentum majus, des Mesenterium und besonders der Ovarien Ja gerade an dem Vorkommen des Ascites wird die Bösartigkeit am ehesten kenntlich.

Wir haben eigene Fälle beobachtet von Hydro- und Haematonephrose, Leberechinococcus, grossen leukamischen Milztumoren und haben in keinem dieser Falle eine nennenswerthe Menge Ascites gefunden.

Wo der ganze Operationsplan ein anderer wird, falls man die Bösartigkeit voraussehen kann, hat es tur den Operateur die grosste Bedeutung, alle Zeichen der Malignitat zu kennen. Ausser dem Ascites sind ungünstige Veränderungen des Gesichtsausdruckes, Schwinden der Kräfte, Abnahme des Körpergewichtes und die Schmerzhaftigkeit der Palpation den ominosen Symptomen zuzuzahlen. Alle diese Erscheinungen konnen nur verhaltnissmässigen Werth haben; denn die Empfindlichkeit der Betastung kann andere Grunde haben, ja selbst das objectivste der genannten Zeichen, die Abnahme des Korpergewichtes, kann bei den grossen Geschwülsten, welche den Magen verdrangen und zuschnuren, einen recht erklarlichen Grund haben, selbst wenn dieselben gutartig sind.

Gerade weil die Zeichen der Bosartigkeit von relativer Bedeutung sind, ist im Einzelfall der Entscheid, ob man noch operiren könne oder nicht, ungemein schwer. Kein Arzt will einen Eingriff unternehmen, der nur dazu dienen kann, das Lebensende zu beschleunigen. So oft auch geistreich sein wollende Laien den entsprechenden infamen, innerlich rohen und nach aussen beleitigenden Witz machen mogen, so widerstrebt es jedem rechten Arzt, denen zu einem raschen und gnadigen Ende zu verhelfen, welche im klaren Gefühl ihres Schicksales, weil ihnen schon das Wasser an den Mund lauft, durchaus operirt zu werden verlangen. Doch genugt ein Fall, den man wegen Aussichtslosigkeit und anhaltendem Fieber abweist, der jedoch von einem Collegen spater nach Abfall des Fiebers operirt und geheilt wird, die Hoffnungslosigkeit nur im alleraussersten, nur im Falle voller Gewissbeit als Richtschnur gelten zu lassen.

Es liegt nahe, den Probeschnitt als Mittel zur Aufklarung zu benutzen, so oft man sonst im Unklaten bleibt. Da man die gesunde Bauchhohle heute ohne alle Gefahr eroffuen kann, da man bei Be sichtigung die Bosartigkeit der Geschwulste fast unfehlbar erkennt, so scheint die Anwendung der Explorativ-Incision in jedem nicht aufgeklarten Fall als eine selbstverstandliche Forderung der Logik. Eher doch dies, als eine noch heilbare Krankheit zu verkennen und die Kranke dem Untergang preiszugeben!

Man macht jedoch die Kriahrung, dass die Kranken mit bosartigen Geschwulsten trotz allergrosster Vorsieht nach dem Probeschnitt eine septische Peritonitis erhalten, man weiss nicht wie. Es kann auch geschehen, dass man versuchsweise zu schueiden beginnt, mit dem Vorsatz, alsbald einzuhalten, sowie man den bosartigen Charakter entdeckt, dass aber um der Verwachsungen willen eine Blutung anhebt, ehe man in die treie Bauchhohle gelangt und dass dann die Blutstillung in dem morschen truchigen Gewebe immer weiter und weiter in die bosartigen Massen führt, bis man einhalten muss, um die Kranke noch lebend vom Operationstisch zu bringen. Ich werde

unten einen solchen Fall beschreiben. Wenn es auch mir nie vorkam, so ist dies sohr entschuldbar, oft ganz unabwendbar, was anderen Autoren um der flächenhaften Verwachsungen willen widerführ, dass sie an der vorderen Bauchwand liegende Darmschlingen eröffneten.

Wenn ich in der obigen Liste die Probebauchschnitte überblicke, so sind es im Ganzen 21. davon 10 bei malignen Tumeren und 8 bei Tuberkulose des Peritoneums. Die Falle von Tuberkulose sind sammtlich von dem Eingriffe glatt genesen und mehrere auch von ihrem Leiden merklich gebessert, eine geheilt worden.

Von ganz grosser Gefahr hingegen stellte sich die Explorativincision bei den malignen Tumoren des Abdomens heraus. Von zehn
Operirten sind 4 gestorben Allerdings sind unter diesen 10 Fällen 3
(die Nummern 26, 57 und 92) mit eingerechnet, in denen die Operation aus den oben geschilderten Grunden mit dem Probeschnitt nicht
mehr einhalten konnte, trotz der augenscheinlich ganz verlorenen Lage.
Aber selbst unter den 6 Probeschnitten, welche sich auf eine Eröffnung des Bauchfelles in kleiner Ausdehnung beschränkten, starben
noch 2 an septischer Peritonitis, trotz der allerstrengsten antiseptischen Vorsichtsmaassregeln, die wir doch wohl nach den allgemeinen
Erfolgen zu üben verstehen.

Es muss hier ein besonderer Grund für die Gefahr liegen. Ausgeschlossen seien bei dieser Besprechung die Falle, welche um der gleich anfangs beginnenden unstillbaren Blutung willen immer tiefer in den Sompf führten.

Bei den kleinen Eroffnungen der mit Ascites erfullten Bauchböhle kann die Gefahr nur dadurch kommen, dass in dem Ascites Spaltpilze ihren Nahrboden finden und eine rasch tödtlich werdende Peritonitis bedingen.

In dieser Hinsicht ist mir Fr V. (No. 36) lebhaft in Erinnerung. Sie sah eigentlich wohlgenahrt und gesund aus. Es wurde der Probeschnitt auf einige Centimeter ausgeführt, dem Ascites ein kleiner Ausweg gestattet und ein streng desinficirter Finger in die Bauchhohle eingeführt. Als er auf harte Massen des Omentum majus und des Mesenterium stiess, wurde er eiligst zurückgezogen, die Operation unterbrochen und die Bauchhohle geschlossen. Es entwickelte sich eine septische Peritonitis ohne stark hervortretende Entzundungserscheidungen. Unter dem Bild einer rasch sich steigernden Vergiftung erlosch das Leben.

Ganz abulich verlief ein zweiter Fall und solche hatte ich auch schon in Erlangen erlebt.

Wir konnen nie mit vollkommener Sicherheit darauf rechnen,

dass wir alle pathogenen Keime bei unseren Operationen fern zu halten vermögen. Wo dieselben keinen gunstigen Nährboden finden, wo sie auf lebendes und lebensfrisches Gewebe fallen, werden sie nicht durch unsere Kunst, sondern durch die gesunde Natur des Kranken unschadlich gemacht.

Anders, wenn sie auf Blut und Blutserum fallen. Wo kann es bessere Bedingungen zur Entwicklung von Mikroorganismen geben, als bei solcher Feuchtigkeit und Wärme? Ich nahm mir von da an zur Richtschnur, in solchen Fällen die Bauchhöhle bis auf den letzten Best auszutupfen, so trocken zu legen als möglich und ich habe danach keine Kranke mit Probeincision mehr sterben sehen. (No. 249 wurde von einem Assistenten während der Ferien operirt.)

Es verhert damit der Probebauchschnitt von seiner Gefahr; die Krankheit, welche dahinter steckt, nimmt zwar ihren unaufhaltsamen Verlauf. In allen heilbaren Fallen ist der Probeschnitt durch das Austupfen gefahrlos gemacht.

Gehen wir über zu den festen Geschwülsten, so finden sich von solchen am Ovarium in der Regel Fibroide, allfällig auch Carcinome und Sarkome, jedenfalls niemals Myome; deren Entfernung bietet keine Unterschiede von der Exstirpation der Kystome, so dass es keinen Worth hatte, dieselbe besonders zu besprechen. Um so grossere Bedeutung hat es, diese Geschwülste vor der Operation zu erkennen, darunter besonders die malignen Die Fibroide des Ovarium geben in jeder Hinsicht eine gute Prognose. Dass wir eine Kranke daran verloren, lag an ganz anderer Ursache, namlich an der Anwendung eines mit Oel getränkten Schwammes zur Dockung der Intestina wahrend der Vereinigung der Bauchdecken

Da die Versichtsmaassregeln in genau der gleichen Weise durchgeführt wurden, da die Operation ganz leicht war, so echreibe ich diesen Unglucksfall ganz direct und ausschliesslich dem Oelsch wam m. zu. Alle anderen Ovariotomieen, selbst die schwersten, selbst solche mit Stieldrehungen und vereiterten Höhlen und ausgedehnten Darmverletzungen, sind glatt genesen. Diese allein starb an ausgedehnter septischer Peritonitis. Selbst das vermag meine Auffassung nicht zu ändern, dass eine zweite Kranke, welche an demselben Tage ebenfalls unter Anwendung des Oelschwammes operirt wurde, glatt genas. Der Schwamm wurde mir bei der Operation des Ovarialfibroides zu

wenig ausgedrückt gereicht, so dass noch etwas von dem durch Kochen sterilisirten Oel in den Douglas'schen Raum fliessen konnte. Wenn auch selbst keimfrei, schaffte dieses Oel einen Reiz und gab oder schuf den Nährboden zur Entwickelung der inficirenden Keime. Wenn es auch ohne Schaden angehen kann, einen mit desinficirtem Oel getränkten Schwamm zu benutzen, so ist dies doch zu widerrathen, weil es nicht nöthig ist.

Auffallend war es in dem tödtlich endenden Fall von Peritonitis, dass die Kranke gar keine Schmerzen klagte.

Erklärungen der Abbildungen auf den Tafeln I. und II.

- Figur 21 stellt in 10facher Vergrösserung die Sprossungsart eines papillären Kystomes dar. Von dem Beden der Kystom-Inneuwand strahlen uppige, sich reichlich verzweigende Auswüchse in den Cystenraum vor, die stellenweise schon zu neuen Cysten geführt haben. Der Tatel | mittlere dieke Stamm mit seinen vielen nach aufwarts strebenden Zweigen ist in dem Text mit einem knerrigen Weidenstocke veiglichen, der an dem oberen Ende des Stammes neue Triebe tragt
- Figur 22, Vergr. 230: 1. Dass diese sammtischen Verzweigungen ein üppig aprossendes, aber in ausgedehntem Umfange colloid entartetes Tafel 1. Cylinder-Epithel tragen, 2013t die stärkere Vergrösserung dieser Figur Ueberali stehen die Kerne basal. Die Untersuchung der Präparate ge-sehah niemals frisch, sondern erst in gehartetem Zustand und nach Einbettung in Parassin. Darum war es nicht mehr möglich die Fimmerhaare nachzuweisen. Nur an einzelnen Stellen schienen die Bilder solche zu enthalten foh kann also nur nach Erfahrungen Anderer und nur vermuthungsweise mich dahin aussprechen, dass Flimmerhaare sich hier befanden
- Tafel L Figur 23, Vergr. 50: 1 zeigt das Bild eines Dermoidkystomes. Die Spithelbekleidung der Kystom-Innenwand ist kuhisch, an einzelnen Stellen mehrschichtig. Am auffallendsten int in der Mitte des Bildes ein Haar mit allem Zubeher. Der Haarsebaft ist nur theilweise vom Schnitt getroffen und lauft nach links an der Kystom-Innenflache aus. Die Abbildung reigt den m. erector p b. und sehr deutlich die Schleimschichte der Epidermis am Grunde des Haarbalges Mehr nach rochts im Bilde ist ein Haarbalg ziemlich in der Mitte getrellen, wieder umgeben von dem m. erecter pili.
- Tafel II. Figur 24, vergrossort 350 : I. Dieses Bild gibt die colloide Degeneration der sugenannten Pseudo. Mucin- oder Colloid-kystome des Ovariums wieder. Es ist farbig wiedergegeben und zwar verzuglieb naturgetreu, nach einer Haematexyl.n-Kosin Dogpelfärbung Die rothe Farbe heht überall das noch normale Zellprotopiasma hervor, Durch Haematoxylin wurden alle Kerne und das in Co.ic.d legeneration befindliche Protoglasma gefarbt. Dadurch seigt das Bild sehr deutlich den allmahligen Beginn dieser Degeneratien an dem machtig entwickelten Zeilprotoplasma, links im Biefe das endliche Hereinziehen der Zellkerne. Dieselben sind auch in den Praparaten, besonders wie im Bilde nach links hin, dunkler und dunkler gefarbt, bis sie schlieselieb ebenfalls in der Collaidmetamorphose aufgebra.
 - Rechts im Hilde ist eine Zeile dargestellt, welche obne die Doppelfarbung unbedenkteb als Becherzeite bezeichnet werden konnte. Gerade die Dopperfarbung zeigt, dass es mehr oder wen ger nur ein Zufaliebild ist, indem diese Becherzeile nur durch das Aufsitzen eines Klümpehens celled ertarteten Pret plasmas bedingt ist. Ich betone dies deswegen, well bei fen Pseude. Muein hystemen schon oft vor Becher-
- Taiel II. Figur 25, Vergr 60: I stellt ein Care is ma ovaris mit schwacher,
- Tatel II Figur 26, eine Stelle desselben in starkerer Vergrosserung dar.



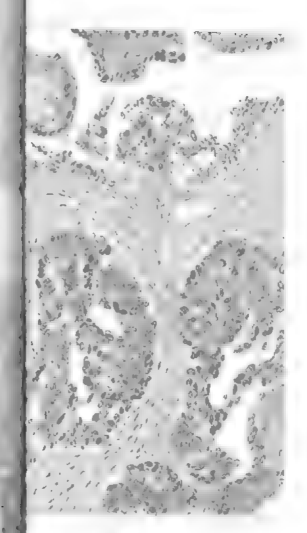


Fig 26 -"

VII. Vorlesung.

Inhalt:

Seltene Beobachtungen, welche für die Differentialdiagnose der Unterleibsgeschwülste von Bedeutung sind: 1. Ein Fall von Carcinoma ventriculi beziehungsweise Omenti majoris 2 eine retroperitoneale Dermoidcyste, 3 Hydro-Haematenephrose der rechten Niere, 4. eine einfache Hydronephrose der rechten Niere, 5 ein Sarkom der rechten Niere, 6 ein Sarkoma ovarii 7 vereitertes Kystoma ovarii und in der Ausheilung nach der Operation ausgedehntes Hautemphysem von der Lungenwurzel aus, 8 ein Echinococcus der Leber, 9 leukämischer Milstumor, 10. Kystoma papillare ovarii mit Darmverletzungen und zweifacher Darmressettion. Heilung, 11. Tuberkulose des Bauchfells, 12. ein Carcinoma tubae papillare.

Die Diagnostik ist wie alles menschliche Erkennen weit entfernt von Unsehlbarkeit und nur durch die Irrthümer und die Schwierigkeit, sie zu vermeiden, kann es unter den Aerzten bessere und schlechtere geben. Das Studiren und Durchforschen der Litteratur muss zwar die Grundlage für die Diagnostik geben, das Leben sorgt jedoch immer noch für Ueberraschungen, und gerade diese, die interessanten Fälle, welche das Grübeln und Suchen nothwendig machen, fördern die Erfahrung mehr als alle Theorie. Solche Ueberraschungen bleiben keinem Praktiker erspart. Wohl dem, der bei denselben sagen kann, dass er stets so weit gefasst war, dass kein Unheil angerichtet wurde.

Einige besondere Erlebnisse will ich an die Fälle von Ovarialkystomen, mit denen diese Geschwülste verwechselt werden können, und in einigen Fällen auch verwechselt wurden, hier anreihen.

I. Der erste der zu erwähnenden Fälle war ein Careinems ventrieult mit Metastase in das grosse Nets. Vielleicht lag der Ausgang der beweglichen Geschwulst im grossen Netz und bereitete sich ein Durchbruch nach dem Magen vor. Zu entscheiden war die Deutung weder am Präparat, noch weniger aus der Beschreibung. Auf alle Fälle bleibt ein solcher Fall von enorm grossem, beweglichem Tumor des Netzes ohne weitere Metastasen und ohne Ascites eine

welche mit 43 die Katamenien verloren hatte. Beschwerder sie nicht, niemals hatte sie an Erbrechen gelitten, niemals dauungsstörungen geklagt. Das Abdomen wurde in ziemli Frist durch einen harten Tumor, welcher das ganze Abd füllte und bis in das Becken reichte, mehr und mehr a .nt. Der Tumor war leicht beweglich, hart anzufühlen, vor abgrenzbar; die Ovarien waren jedoch nicht zu fühler Allerdings siel bei der Abtastung auf, dass die Beweglichkeit ster dem Zwerchfell geringer war, als über dem Beckeneingang. Es wurde an Adhasionen mit der Leber gedacht, es wurde auf allfältige Mitbewegungen des Tumors mit den Excursionen des Zwerchfelles geachtet, doch nichts gefunden. Auf die Möglichkeit eines Bauchhöhlenechinococcus wurde examinirt. Ascites war nicht vorhanden und in allem Uebrigen die Frau vollkommen gesund.

Die Diagnose wurde in erster Linie auf ein Fibroid des Ovarium gestellt, in zweiter Reihe kam die Möglichkeit eines Leberechinococcus. Es wurde die Explorativincision beschlossen und ausgeführt. Sie brachte eine grosse Ueberraschung. Es zeigte sich eine leicht bewegliche grosse Geschwulst, die vom Rippenbogen, beziehungsweise vom unteren Magenrande bis zum Beckeneingang reichte. Die Ueberraschung bestand in der ausgedehnten Verwachsung des Tumors mit der grossen Curvatur des Magens und mehreren Dunndarmschlingen. Wenn es noch angeht, das eine oder das andere zu resecten, so hört jede weitere Moglichkeit auf, wenn zwei solcher Verwachsungen bestehen.

Da die Genitalien gesund waren und der Tumor mit der Leber in keinem Zusammenhange stand, liess sich zwar das Negative leicht entscheiden, doch nicht positiv bestimmen, was die Geschwulst sei. Die Bauchhohle wurde wieder geschlossen.

Der Eingriff hinterliess bei der Kranken eine seltsame Apathie, ohne dass Fieber vorhanden war. Am dritten Tage setzte eine mässige Temperaturerhöhung ein bis 38,2, es bildete sich ein Icterus aus, die Somnolenz nahm zu und am siebenten Tage erfolgte der Exitus letalis.

Bei der Section erwies sich die grosse Geschwulst als ein in Zerfall begriffenes grosses Carcinoma omenti majoris, welches gegen den Magen hin bis unter die Schleimhaut der grossen Curvatur reichte, an dieser auch eine erbsengrosse Grube ulcerirt hatte. Es lässt sich nicht entscheiden, wo der primäre Sitz des Krebses war; nur die Haufigkeit der Magencarcinome macht es einigermassen wahrscheinlich, dass die Erkrankung von der Magenwand ausging und von da aus ihre Ausbreitung auf dem grossen Netz gewann.

Weniger überraschend, aber doch völlig unerkannt, kam ein anderer merkwurdiger Fall 1) zur Operation.

II. Es war eine Dermoldcyste, aber nicht des Ovarium, wie ursprunglich angenommen war, sondern eine retroperitoneale Bermeideyste. die mit den Ovarien und mit den Genitalien überhaupt nichts zu schaffen batte. Im Voraus muss bemerkt werden, dass der wahre Stand der Dinge vor der Kröffnung der Bauchhohle nicht erkannt war und es kann nicht verubelt werden, dass dies nicht geschah. Das zu diagnosticiren, was wirklich vorlag, ist überhaupt nicht möglich. Im Abdomen hatte die 18 jährige, ledige Kranke einen weichen, fluktuirenden und beweglichen Tumor. Die Beweglichkeit war zwar beschränkt. Besonders befremdend waren die Dampfungsgrenzen und die Consistenz. Ueber dem Tumor war stellenweise tympanitischer Ton (das absteigende Colon), auf dem höchsten Punkt des Abdomens vollkommen leerer Schall. Die Geschwulst reichte von dem Zwerchfell herunter bis in die Beckenhöhle hinein und buchtete den Douglas'schen Raum weit in die Scheide vor In der Scheide war der untere Poldes Tumors kugelig abgerundet und halb weich fluktuirend durchzufuhlen. Es stellte sich erst bei der Operation heraus, dass dies die vollständig verdrängte linke Niere war. Dieser Tumor tief unten im Becken bot eine andere Consistenz, als die grosse Masse im Abdomen. Die Genitalien waren wegen der grossen Spannung und Füllung des Abdomens selbst in Chloroformnarkose nicht genau durchzusuhlen. Der Uterus war zwar nicht in normaler Lage, die Geschwulst verdrangte ihn nach vorn und rechts, aber er war nicht elevirt, die Goschwulst sass nicht im Subserosum des Ingamentum latum. Das rechte Ovarium liess sich in Chloroformnarkose genau abtasten, das linke war nicht sicher zu fühlen. Es zeigte die Bröffnung der Bauchhöhle, dass das, was wir für linkes Ovarium gehalten hatten. es auch wirklich war. Wie sollte nun in diesem Falle die Diagnose lauten? Eine Ovarialcyste wurde ausgeschlossen, weil wir beide Ovarien zu fühlen annahmen, weil im Becken keine Verbindung zwischen Tumor and Uterus bestand und die Geschwulst, trotzdem sie so weit herunterragte, nicht intraligamentar sass und den Uterus nicht erhoben hatte. An der Vorderflache der Geschwulst lief das Colon descendens herunter. Die Diagnose wurde schliesslich auf Echinococcus gestellt, gerade wegen der weichen kugeligen Geschwulst im Douglas'schen Raum. Die Laparotomie wurde am 6. October 1887 gemacht und hatte ein höchst überraschendes Ergebniss. Eine Cyste war vorhanden, die jedoch mit den Ovarien nichts zu thun hatte. Die

¹⁾ Publicirt im Centralbiatt für Gynäkologie 1888. S. 489.

ganze Cyste war mit Peritoneum, das zahllose feine Adernetze darbot, bedeckt und über die Mitte lief das Colon descendens. Es wurde die Exstirpation der Cyste damit begonnen, dass das Mesenterium des Colon descendens durchschnitten, der Darm unterminist und links zur Seite geschoben wurde. Bei der Bröffnung der Cyste kamen breitge Massen heraus, welche das Aussehen gelblich gefarbten Schweinefettes hatten. Es wurden von dieser Schmiere nach der Operation 20 Pfund abgewogen, was noch nicht dem ganzen Inhalt entsprach, da an den Schwämmen, Thymoltüchern u. s. w. viel haften blieb

Die erste Aufgabe war, den Sack ganz auszuraumen Der Balg war eine Dermoidcyste. Er zeigte schon makroskopisch das Aussehen einer dicht behaarten Haut und mikroskopisch typische Bilder dieser Art. Bei der Entleerung des Dermoidbalges stieg die weiche Geschwulst aus dem Becken herauf und diese erwies sich als die vollständig verdrängte linke Niere, welche von dem Tumor platt gedrückt war. Von ihrer Erhaltung und Festnähung an normaler Stelle konnte keine Rede sein, sie musste mit dem Balg entfernt werden. Sie wurde zuerst mit der fortlaufenden Partienligatur umstochen, ligirt und abgeschnitten.

Nun kam die Reihe an den grossen Tumor. Derselbe wurde mit einer wahren Sysiphusarbeit aus dem retroperitonealen Bindegewebe herausgeschält, die blutenden Gefasse ligirt, weiter gerissen, weiter ligirt, wobei die Hand bis an das Zwerchfell der linken Seite vordrang und wonn sie in der Maulwurfsarbeit etwas einhielt, deutlich den Herzschlag auf die Finger pochen fühlte. Die Unterbindung trennte Gofässe, welche vom Schwanze des Pankreas zur Cyste führten. Als auch diese ligirt waren, kam der gewaltige Sack heraus. Er mass nach der Entleerung und nachdem er schon in Alkohol eingelegt gewesen, in der Länge 23 cm und 17 cm in Breite und Tiefe. Aus der retroperitonealen Wundhöhle blutete es wenig, so dass nichts weiter geschah. Die lange Zeit eventrirten Darmschlingen wurden wieder zurückgebracht und die Bauchhöhle geschlossen.

Die Kranke ist vollständig schmerz- und sieberlos geheilt. Die höchste Temperatur betrug 37,7° C.

Es ist dem Verfasser ein einziger Fall einer retroperitonealen Dermoidcyste des Abdomens in der Litteratur begegnet, der von Bardenheuer (Der extraperitoneale Explorativschnitt, S. 680) erwähnt wird. Hier wurde die Operation vom Renalschnitt aus vollzogen, die Kranke starb 15 Stunden p. op.

III. Der dritte Fall ') betraf eine diagnosticirte Himate-Rydronephrose,

¹ Vergl. Centralblatt für Gynäkologie 1888. S. 440

entstanden durch Wanderniere. Die Frau, 50 Jahre alt, Bäuerin, hatte einen Tumor in der rechten Nierengegend, der Urin war immer blutig gefarbt, und zwar von dunklem, schwarzem Blut. Da auch das Aussehen sehr schlecht war, lag der Verdacht an eine maligne Neubildung der Niere nahe.

Die Diagnose wurde begründet, indem in Chloroform die Urethra erweitert und die Katheterisation des rechten Ureters nach Simon unternommen wurde.

Ich fand leicht das Ligamentum interuretericum und die Mündung des rechten Ureters. Die Ureterensonde glitt in den Kanalhinein und bei Druck auf den Tumor floss die blutig gefärbte Flussigkeit aus dem Ureterenkatheter weg (offene Hydro-Haematonephrose). Um vor Irrthum geschutzt zu sein, war die Blase während der Ausführung der Sondirung mittelst eines Katheters neben dem Finger vorbei entleert. Ein Nachlass des Druckes auf den Tumor brachte den Ausfluss zum Aufhören, ein erneuter Druck brachte ihn wieder in Gang. Beim Zurückziehen des Ureterenkatheters konnte ich anzeigen, wie weit derselbe eingeführt und dass das Ochr desselben weit genug über die Blasenwand hinauf gedrungen war, um vor einem Irrthum sicher zu sein.

Am 6. October 1887 wurde die Operation vorgenommen.

Die Diagnose bestatigte sich vollkommen. Es war leicht, mittelst der Methode der fortlaufenden Partienligatur die Niere zu unterbinden und ohne Blutverlust abzuschneiden. Nur musste auch hier zuerst wieder das vor dem Tumor hegende Colon ascendens an seinem Mesenterium gelöst und nach rechts zur Seite gelegt werden.

Die Kranke heilte vollkommen fieberfrei. Die Geschwulst zeigte die Grösse eines Kindeskopfes, sie war uneröffnet herausgeschnitten und entleerte beim Broffnen eine dunkel blutig gefärbte Flüssigkeit, wie die früher durch die Blase abgesonderte. Die chemische Untersuchung, welche Herr Prof. Drechsel vorzunehmen die Güte hatte, ergab Harnsäure (sehr wenig), Harnstoff (wenig), daneben anscheinend Leucin (nach der Krystallform zu schliessen) und auch etwas Gips, dessen Gegenwart (da keine Schwefelsaure hinzugebracht war) ebenfalls für den Harngehalt der betreffenden Flussigkeit spricht.

Der Harnieiter war aufzusinden und in die cystische Höhle zu verfolgen. Er hatte eine starke Abknickung und Verengerung ersahren. Es handelte sich also um eine Hydronephrose mit starker Blutbeimischung — Hydro-Hämatonephrose, und zwar eine offene oder intermittirende, keine sogenannte stabile. Dieselbe war entstanden, weil die rechte Niere ihren Platz verlassen (Wanderniere) und sich so umgekippt hatte, dass der obere Pol gerade nach vorn und links um-

geschlagen war. Es war zu einer Knickung des Ureters und Stauung des Harns in dem Nierenbecken gekommen. Aus der Lageveränderung war gleicherweise eine Knickung und Verengerung der Blutgefasse entstanden, die zu einer vollkommenen hämorrhagischen Infarcirung des ganzen Nierengewebes führte. Von gesunder Nierensubstanz war nur noch eine fingerbreite Zone der Rindenschicht und einzelne Pyramiden übrig. Das andere war eine mit Blutwasser erfullte Höhle und eine mit Blutklumpen bedeckte Wand.

Im Allgemeinen sind Hydronephrosen sehr schwer zu erkennen, weil die Geschwulste ungewöhnlich versteckt sitzen und aus der Tiefe der Zwerchfellbuchten binter anderen Organen hervorwachsen und der Palpation um ihrer Weichheit willen leicht entgehen.

Wir begegneten noch einem Falle von

IV. offener Nydronephrose. Das Mädchen von 21 Jahren war Puella publica, vor 3 Jahren syphilitisch inficirt gewesen und im hiesigen St. Jacobspital behandelt worden. Die Narkosenuntersuchung liess rechts neben dem kleinen und vorn gelagerten Uterus eine mit Flüssigkeit gefüllte Tube fuhlen; der linke Eileiter war leer. Dagegen war das Abdomen durch eine diffuse Resistenz ausgefüllt, über welcher der Perkussionsschall vollkommen gedämpft war. Ein Streifen tympanitisch klingenden Darmtones, wie er fur die Diagnose der Hydronephrose in den Büchern regelmassig angegeben wird, war nicht vorhanden. Die Geschwulst erstreckte sich rechts unter die Leber hinauf. Fieber hatte die Kranke nicht, auch ihr Aussehen war nicht kachektisch. Die Eroffnung der Bauchhöhle zeigte zunachst eine rechtsseitige Prosalpinx mit weit ausgedehnten perisalpingitischen Narben, die zuerst mit Erhaltung des rechten Ovarium entfernt wurde. Da diese Pyosalpinx sicher gonorrhoischen Ursprunges war, wurde auch die linke Tube entfernt, doch dieses Ovarium belassen.

Nun kam die Reihe an den retroperitoneal liegenden cystischen Tumor. Um seiner Lage willen konnte derselbe nur eine Hydronephrose sein. Das Peritoneum wurde in Falten erhoben und durchgetrennt, dann der Tumor unter sicherem Abschluss gegen die Bauchhohle eroffnet und entleert. Es kamen ca. 16 Liter einer leicht gelblich gefarbten, truben, aber dunnen Flussigkeit heraus. Am oberen Rand waren noch Reste von Nierenpyramiden erkennbar. So viel als moglich wurde dieses Gewebe resecurt, nachher mikroskopisch untersucht und als Nierenreste erkannt. Der Sack wurde in den oberen Winkel der Bauchwunde eingenaht, drainirt und die Bauchhöhle wieder geschlossen.

Die Heilung von der Operation ging zwar glatt von Statten, doch

nicht ganz fieberfrei. Es hatte aber das Fieber keine Bedeutung, weil es sich ausschliesslich um die Bildung eines Abscesses an der Stelle der Einnähung handelte und dasselbe sofort abfiel, als der Eiter seinen Ausweg fand.

Es war jedoch die Heilung von der Hydronephrose noch keineswegs erreicht. Der Sack secernirte monatelang weiter, ohne die geringsten Anstalten zur Verödung zu machen. Als der Zustand schon wochenlang unverändert blieb, fassten wir den Entschluss, die Absonderung des Sackes wieder auf natürlichem Weg abzuleiten, also zu diesem Zweck in Narkose den rechten Ureter mittels der Simonschen Sonde aufzusuchen und nach gelungener Sondirung die Fistel an der Bauchhaut wieder zu verschliessen. Die Einführung der Ureterensonde gelang nach Simon's Methode - es war Dr. Doderlein, der diesmal sondirte - es liess sich der Nachweis erbringen. indem wir abwechselnd den Balg oben mit Creelinlösung und Pyoktanin füllten und jedesmal die entsprechend gefärbte Flüssigkeit aus dem Ureterenkatheter absliessen sahen. Trotz aller Bemuhangen war jedoch der Ureterenkatheter nicht über die Linea innominata hinaufzuschieben, ja so oft man den Versuch etwas energischer unternahm und an der Sonde stärker drängte, horte der bisher ungestörte und reichliche Abfluss der Creolin, bezw. Pyoktaninlösung sofort auf. Es wurde also der Ureter jedesmal abgeknickt. Immerhin erreichten wir, dass unter stärkerer Fullung des Hydronephrosensackes immer noch etwas von gefärbtem Inhalt in die Blase floss.

Dies ermuthigte uns, den Verschluss des Sackes an der Bauchwand zu machen. Der Misserfolg blieb nicht aus. Es floss gar nichts mehr aus dem Hydronephrosensack nach der Blase, der Inhalt staute und zersetzte sich, die Kranke bekam hobes Fieber und der ganze Zustand zwang uns, oben wieder zu öffnen. Die weitere Therapie bestand in Injectionen von verdunnter Jodtinctur in den Sack, um ihn schrittweise zu Entzundung und langsamer Verödung zu bringen.

V. Sarken der rechten Niere. Eine völlige Ueberraschung bot der jetzt zu erwahnende Fall. Eine Frau kam zu uns mit einem Tumor des Abdomens, der etwa Mannskopfgrösse besass, beweglich, nicht schmerzhaft und weich auzufühlen war. Sie stand im 50. Lebensjahre, die Periode hatte bereits ihre Regelmassigkeit verloren, es war die Veränderung zu erwarten. Der Uterus war beweglich und abgrenzbar. Der Aligemeinzustand ein vollkommen guter, von Ascites keine Spur vorhanden. Es wurde zunachst Ovarialkystom diagnosticiert und die Kranke bestimmt, in die Klinik einzutreten. Hier wurde sie näher, auch in Chloroformnarkose untersucht. Der Urin war klar und ei weissfrei. Der Tumor zeigte wohl eine beschränkte Beweglichkeit

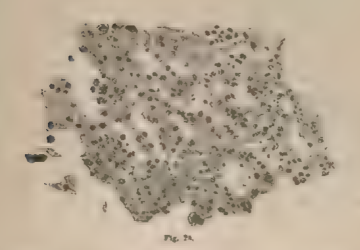
in der rechten Seite, so dass Adhäsionen angenommen, doch an eine Nierengeschwulst nicht gedacht wurde.

Es wurde der Frau die Operation vorgeschlagen und von ihrer Seite eingewilligt.

Diese brachte zunächst nach Eröffnung des Abdomens die Ueberraschung, dass der Tumor nicht bloss verwachsen, sondern vollständig retroperitoneal entwickelt war und von den Genitalien gar nicht ausging, da diese ohne Zusammenhang mit dem Tumor gefuhlt werden konnten. Noch war die Natur der Geschwulst nicht naher zu erkennen, es konnte ein Echinococcus sein und nach kurzem Besinnen wurde beschlossen, das Peritoneum mit einem Langsschnitt, jedoch unter Vermeidung von Gefässen, zu eröffnen und den Tumor hinter dem Peritonenm auszuschalen. Am unteren Pol ging diese Arbeit verhältnissmässig leicht von Statten, je weiter jedoch die Losschälung nach aufwärts vorruckte, um so bedenklicher wurde die Blutung, ja es schien, weil die Geschwalst sich immer mehr hinter der Leber verlor, als sollte doch die unternommene Operation mit dem schlimmsten Missgeschick endigen, dass die Kranke den Operationstisch nicht mehr lebend verlasse. Der noch dicke Stiel war nicht zugänglich zu machen, die in der Anstrengung angerissene Geschwulst blutete an allen Enden und doch entleerte sich kein flüssiger Inhalt. Ein Echinococcus, aut den wir bis dahin gehofft hatten, lag nicht vor; doch ging die Geschwulst ihrer Lage nach von der Niere aus. Es half in der Noth nur die dem Gefühl nach, in der Tiefe mitten durch den blutenden Stiel geführte fortlaufende Partieenligatur. Auf das rasch erfolgte Schnuren der Ligatursaden stand die Blutung. Es konnte nun der grosse weiche, aber solide Tumor mit der Scheere von dem Stiel abgetrenpt und entfernt werden. In der retroperitonealen Wundhohle wurden einzelne noch leicht blutende Gefässe ligiet, dann diese Höhle durch fortlaufendes Uebernähen des Peritoneum gegen die Bauchhohle abgeschlossen und auch diese in ublicher Weise vernaht.

Die Geschwulst erwies sich makroskopisch als eine zerfallene bröcklige Nierengeschwulst. Die mikroskopische Untersuchung ergab: In einer Randzone waren deutliche, wenn auch atrophische Glomeruli zu sehen. Das Nierengewebe war netzartig von kleinen Rundzellen durchsetzt, also kleinzellig infiltrirt. Zwischen diese Zone noch ziemlich erhaltener entzundeter Nierensubstanz schob sich ein Keil nekrotischen Gewebes ein und darauf das Sarkomgewebe. Dasselbe war ein Rundzellensarkom, doch von etwas ungewöhnlicher Anordnung. Die Rundzellen sassen in einzelnen Abtheilungen der Geschwulst frei, fast ohne Zwischengewebe beisammen, in anderen Theilen in einem alveolaren Binde-Stützgewebe (vergl. Fig. 27 n. 28).





Trotz des kolossalen Eingriffes heilte die Frau fieberfrei, verliess 4 Wochen nach der Operation die Klinik, lebte noch einige Wochen im Kreis ihrer Angehorigen und starb dann an Metastasen des Sarkoms.

Gewiss ist hier die Fehldragnose zu entschuldigen; denn nichts als die etwas gelblich kachektische Gesichtsfarbe war auffallend, die Frau hatte keine Nierensymptome, besonders keine Haematurie gehabt als wir sie frugen — wir haben diese Fragen auch nach der Operation wiederholt — sie hatte auch keine Abmagerung zugegeben. Um des gelblich kachektischen Aussehens willen konnte man unmöglich muthloe die Operation unterlassen, denn bei vollkommen heilbaren Krank-

heiten, wie dem Echinococcus, kann Abmagerung und kachektisches Aussehen in höherem Grade vorhanden und doch völlige Heilung zu erreichen sein.

VI. Es handelte sich um B., ein 22 jähriges junges Mädchen, welches seit 4 Monaten die Periode verloren, und da es der Versuchung nicht widerstanden hatte, sich bei dem stets wachsenden Leib selbst für schwanger hielt und darüber eine Fluth von Vorwurfen seitens der Eltern und Geschwister über sich ergehen zu lassen hatte. Da jedoch der Tumor hinter dem Uterus herunterragte, den ganzen Douglas'schen Raum ausfullte und dies sich ohne Schmerzanfalle bis dahin entwickelt hatte, wurde eine extrauterine Gravidität diagnosticitt. Mit dieser Diagnose wurde sie von einem Specialisten in unsere Klinik gesandt.

Die Untersuchung ergab keine Schwellung und kein Colostrum in den Brüsten, dagegeb eine livide Färbung der äusseren Genitalien. Hinter dem Uterus bis auf den Beckenboden reichend fand sich ein Tumor, welcher bis ca. 2 Querfinger unter den Nabel emporragte. Der Uterus selbst war vor der Geschwulst deutlich abgrenzbar, nicht vergrössert und beschrankt beweglich.

Da das Madchen blass und elend aussah, wurde damit das Fehlen von Colostrum erklart und um so mehr das Bestehen einer Schwangerschaft angenommen, als die Kranke sich selbst in anderen Umstanden hielt. Wenn es jedoch eine Schwangerschaft war, konnte es keine normale sein. Es wurde auscultirt, doch ohne Herztone zu hören. Die Diagnose wurde auf eine Extrauteringravidität mit noch erhaltener Fruchtblase gestellt, weil keine Anzeichen für Platzen derselben und Bluterguss in den Douglas'schen Raum vorausgegangen waren. Ueber Schmerzen, wie sie die Bildung einer Blutgeschwulst regelmassig begleiten, klagte die Kranke nicht.

Es wurde beschlossen, versuchsweise von der Scheide aus zu eroffnen, also die Elytrotomie schichtenweise auszuführen. Als ein
schmales Fistelmesser eingestossen wurde, kam wenig dunkles Blut
und daneben eine Menge setzigen Gewebes heraus. Der erste Eindruck
war noch in diesem Augenblick, dass im Douglas'schen Raum die
Placenta vorliege und vom Messer getroffen sei. Da unter solchen
Verhaltnissen von unten nicht weiter vorzudringen war, ohne ins Ungewisse zu gerathen und eine vielleicht unstillbare Blutung zu veranlassen, da jedoch beim Unterbrechen der Operation sicher Verjauchung
mit ihrer ganz schlechten Aussicht zu gewartigen stand, wurde immer
noch unter dem Eindruck der Diagnose Extrauteringravidität die sofortige Laparotomie beschlossen.

Schon das Durchschneiden der Bauchdecken machte einen unge-

wöhnlichen Eindruck. In denselben verließen zahlreiche blutstrotzende Gefasse. Wenn auch die Absicht bestand, schichtenweise in die Tieße zu dringen und die einzelnen Fascien gezählt wurden, so begann es schon beim geringen Einschneiden des Peritoneum unheimlich zu bluten und gleich quollen dieselben setzigen, verwachsenen Gewebsstocken hervor, wie beim Schnitt in den Douglas'schen Raum.

Nun war die Sache klar. Eine Extrauteringravidität konnte dies nicht sein. Es war eine Neubildung, sicher auch eine maligne und dann sicher ein Sarkom.

Die nachtraglich vorgenommene mikroskopische Untersuchung bestatigte Rundzellensarkom.

Es wurde versucht, die blutenden Stellen mit Klemmzangen zu fassen und zu unterbinden, doch alle Faden schnitten durch. Es war nur Aussicht, die Kranke vom Operationstisch zu retten, wenn man bis auf festeres Gewebe vordringen konnte, um darin unterbinden zu konnen. Das gelang endlich mit Hulfe einer grossen Massenligatur aus Gummischnur. Das abgeschnurte Stuck des stark blutenden und nekrotisch ausschenden Gewebes wurde durch Umsaumung extraperitoneal gebracht, mit Jodoformgaze austamponirt und das umschnürte Stuck in dem unteren Wundwinkel des Bauchschnittes eingenäht.

Die Kranke erholte sich nicht mehr von dem Blutverlust und trotz Transfusionen starb sie in der darauf folgenden Nacht.

Die Section zeigte den unteren Abschnitt der Bauchhöhle und die ganze Beckenhöhle erfüllt mit dem schon in der Operationsgeschichte beschriebenen fotzigen Gewebe. Nur der Uterus ragte einigermassen in seinen Contouren erhalten aus dem blutreichen, schwammigen Gewebe hervor. Diagnose: Rundzeilensarkom, dessen primarer Sitz unbestimmt ist. Da der Ausgangspunkt am Uterus nicht wohl sein konnte, war er wahrscheinlich an einem der Ovarien.

VII. K., 27 Jahre alt, verh., war schon seit Jahren unterleibskrank und von einem Frauenarzte behandelt worden. Geburten machte sie 2 normale durch, die letzte vor 6 Jahren; das erste Wochenbett verlief nicht gut, sie musste 14 Tage zu Bett liegen. Vor 5 Jahren trat eine Fehlgeburt ein, darauf Schuttelfrost, hohes Fieber, zweimenatliche Krankheit, starke Schmerzen im Leib, die nur allmalig sich besserten. Seit September 1888, d h 5 Monate vor ihrem Bintritt in die Klinik, traten wieder heftige Schmerzen im Krouz und beiden Seiten des Abdomens auf. Die Schmerzen waren so stark, dass Patientin das Bett huten musste. Nie will sie Brennen beim Wasserlassen und Ausfüss nur seit dem Abortus gehabt haben. Der Mann läugnete jede Infectionsmöglichkeit.

Die Kranke hatte eine apfolgrosse isohrt bewegliche Geschwulst

neben dem Uterus, die zunächst für ein Ovarialkystom gehalten wurde. Die Ovarien waren neben der Geschwulst nicht abzutasten, von den Tuben nur der Anfangstheil vom Uterus aus.

Die Frau kam zur Operation, die Tumoren stellten sich als Pyosalpinz heraus. Die Entfernung der erkrankten Tuben war um der relativ guten Beweglichkeit willen leichter als in anderen Fällen. Dagegen bot der Verlauf ein höchst bemerkenswerthes Krankheitsbild.

Es war zu der Zeit, als viele katarrhalische Pneumonieen in unserer Klinik auftraten. Diese Kranke stand langer als andere unter dem Kinfluss der scharfen Verbrennungserzeugnisse des Chloroforms.

Auch bei ihr stellte sich am zweiten Abend p. o. Trachealrasseln ein. Am dritten Tag nahm dasselbe zu, die Kranke rang nach Luft, hatte keinen Schlaf, keine Ruhe. Zum Einnehmen bekam sie Pulver aus Campher und Benzoesaure au 0.03, ferner ein Vollbad mit kalter Uebergiessung, einen Priessnitz'schen Umschlag um die Brust und zweistundlich musste diese Kranke auscultirt werden, um sie "in Athem zu erhalten".

Am vierten Tag war die katarrhalische Pneumonie ausgesprochen vorhanden: Dampfung über dem linken oberen Lappen, Bronchialathmen, links unten und über der ganzen rechten Lunge starkes Rasseln. Grosse Athemnoth, kein Auswurf. Schon an diesem vierten Tag begann sich eine Schwellung am Halse bemerklich zu machen, welche die folgenden Tage immer mehr zunahm. Am vierten Tag hatte die Kranke scheinbar einen dicken Hals bekommen, am fünften war der ganze Hals, die linke Hälfte des Gesichtes, die Brusthaut bis zu den Mammae und die beiden Arme bis zu den Handwurzeln ganz gebläht von einem Hautemphysem, das beim Befuhlen überall deutliches Knistern wahrnehmen liess.

Diese ausgedehnten Hautemphyseme bei sehr starker Athemnoth und erschwerter Expectoration werden so erklärt, dass Alveolen der Lungenwurzel platzen, die Luft in das interlobuläre Gewebe übertritt, von hier bis zur Lungenwurzel fortkriecht, in das mediastinale Zellgewebe gelangt und im subcutanen Zellgewebe der Fossa jugularis zum Vorschein kommt. Die Behandlung wurde mit Badern, Alkohol und Priessnitz'schem Umschlag fortgesetzt, an Stelle der Kampherpulver wurde Decoct. Altheae verordnet.

Vom siebenten Tage an begann die Lösung, reichliche Expectoration, Zuruckgehen der Dampfung Mit der Besserung der Athmung verschwand das Hautemphysem siehtlich von Stunde zu Stunde. Trotz der grossen Gefahr, in welcher die Kranke geschwebt hatte, erholte sie sich rasch und vollstandig. Die Bauchnaht hatte allen Sturmen der schweren Hustenstosse Stand gehalten und war trotz aller Zerrungen

eine vollkommene prima Reunio ohne Esterung der Stichkanäle gelungen.

VIII. Schlaeseeus der leber. K. W., Comptoiristenfrau, 54 Jahre alt, seit 29 Jahren verheirathet, deren Mutter in hohem Alter an Abzehrung, deren Vater an Magenverhartung gestorben war. Die Menstruation hatte sie erst mit 18 Jahren bekommen und mit 46 verloren, wahrend dieser Zeit 4 Kinder, worunter 3 macerirte spontan geboren. Im Wochenbett war sie stets gesund geblieben.

Vor 2 Jahren lag sie wegen Magen- und Leberleiden 6 Wochen lang zu Bett, sonst war sie nie krank. Seit einem Jahre verspurte die Kranke ein Gefühl von Druck in der Magengegend, dabei eine Zunahme des Leibes. So oft sie sich auf die linke Seite legte, hatte sie das Gefühl, als ob etwas an der rechten Unterleibsseite immer zerre und ziehe, als ob etwas Schweres daran hange. Der Appetit war stets gut, die Darmentleerung regelmässig, die Urinausscheidung ohne Beschwerden.

Die Kranke machte einen sehr kachektischen, decrepiden Eindruck, war auf dus äusserste abgemagert. Lungen, Herz normal, im Urin leichte Trubung beim Kochen und auf Salpetersäure-Zusatz, sonst Alles vollkommen gesund.

Der Unterleib war von einer Geschwulst gleichmässig aufgetrieben und mass 83 cm im grössten Umfang. Die Geschwulst reichte nach oben bis zum Rippenbegen, fullte das Abdomen vollkommen aus. Die Consistenz der Geschwulst war prall elastisch, die Beweglichkoit sehr gering.

Die Percussionsgrenzen waren nach rechts ganz unbestimmt, gingen in die Lumbalgegend über; doch war hinter dem Tumor wieder tympanitischer Darmton. Unmittelbar über der Symphyse und langs des Ligamentum Pouparti war Darmton, Ascites also nicht vorhanden. Die Inguinaldrusen waren nicht auffallend vergrossert.

Der Uterus lag retrovertirt im hinteren Scheidengewölbe, war nicht vergrössert, beweglich, der Tumor jedoch von der Scheide aus nicht zu fühlen.

In der Diagnostik, die vor der Klinik zur Sprache kam, wurde in erster Linie Leberechtnococcus vorgenommen. Doch wurde ein Ovarialkystom ebenfalls tur möglich, ja für wahrscheinlicher gehalten. Nach Eroffnung der Bauchhöhle erscheint im Schnitt ein grosser, kugelrunder Tumor von glatter Wandung, der nirgends einen Inhalt durchscheinen lässt. Gewöhnlich entscheidet die sehnenglänzende weisse Oberstäche der Tumoren deren Charakter als Ovarialkystome Weiss war zwar auch hier die Wand der Geschwulst, aber ein sieckiges Weiss. Der grosste Theil der Oberstäche war von Peritoneum über-

zogen. Quer unten durch, den Schoossbeinen parallel lief eine Dickdarmschlinge, nach aufwärts von ihr war die Geschwulst von Peritonealplatten bedeckt. An der rechten Seite der grossen Geschwulst lag

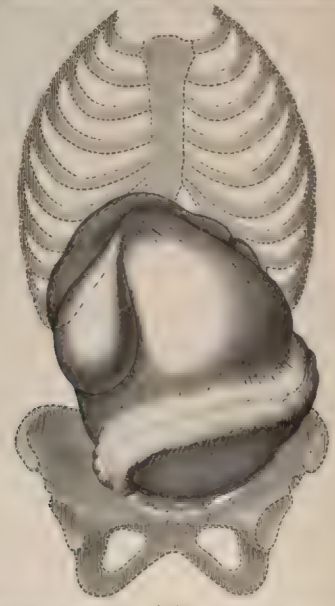


Fig 21

Laber Rehmonomus, mitten über die ferselgnütet hinneg das Colon transsermin rechte oben die ver grüsserte tealfenbisse, stellein in Wirklichkeit bis zum Hüttheinkamm heitungeringte

ome andere von Kindskopfgrosse durch eine lockere und ziemlich bewegliche Adhasion mit der grossen Geschwulst verbunden. Die Oberfläche dieser kindskopfgrossen Geschwulst war glatt, der Inhalt offenbar ein durchaus anderer, da er schwarzlich durchschien. Es war dies die unglaublich ausgedehnte Gallenblase.

Nach oben ging die Geschwulst völlig in die Substanz der Leber über, der freie Leberrand lag festverwachsen auf der Vorderfläche der Geschwulst. Mit den Beckenorganen stand die Geschwulst in keinerlei Zusammenhang.

Es wurden zunachst die Adhasionen theils stumpf mit dem Finger, theils nach vorhergegangener partieenweiser Abbindung mit der Scheere durchtrennt, bis zu der Stelle rechts oben, wo die Geschwulst auf die Leber überging Mit der Trennung dieser Adhasionen wurde auch die Gallenblase abgelöst

Der Tumor wurde dadurch so weit beweglich, dass er etwas über den linken Bauchwundrand geneigt werden konnte. Nun wurde nachdem der sichere Schutz gegen das Einfliessen eines allfallig infectiosen Inhaltes in die Bauchhohle gegeben war, die Geschwulst angeschaftten. Es entleerte, sich ein abscheulich riechender Inhalt von schmutzig gelblicher Farbe und Gallert-ähnlichen Hauten und unzahligen Blasen bis zu Kleinapfel-Grosse Diese Entleerung mass 5- 6 Liter. Danach wurde die Innenwand des Sackes mit Creoliniosung tuchtig ausgespult. Die Diagnose eines Behinececeus war augenscheinlich und deswegen wurde der Sack in die Bauchwunde eingenaht. Theilweise wurde derselbe resecrit und durch das Einschlagen und Vernahen von Falten verkleinert. Durch die Einnahung der Sackwand im oberen Wundwinkel wurde ein vollkommener Abschluss der Bauchhöhle er-



Fig. 30. Hülsenfutsen von Lehtmoreconsussen und Echinococcustakes (Scolines)

zielt und dann die grosse Sackhöhle, aus deren Grund in grosser Menge dunkelgrune flussige Galle quoll, mit Jodoformgaze ausgestopft. Die Sackwand war nur in der über dem Nabel liegenden Linea alba eingenäht.

Im Biter fanden sich Coccen, von denen, da keine Culturversuche gemacht wurden, nicht gesagt werden kann, ob es Staphylococcen waren. Der Inhalt des Sackes zeigte unter dem Mikroskop die charakteristischen Echinococcenmembranen und Scolices der Taenia Echinococcus, von denen ich nebenstehend Holzschnitt-Abbildungen nach Originalzeichnungen beigebe.

Den Bericht über den weiteren Ver-

lauf kann ich kurz fassen. Galle floss in den ersten Tagen in grosser Monge aus dem Sack und machte dadurch eine häufige Erneuerung der Jodoformgaze nothwendig. Niemals waren dabei die Faeces gallenarm, sondern immer normal gefärbt. Ganz von selbst hörte dieser Abfluss auf, die Wand granulirte, verwuchs, die Kranke genas.

Nach der Operation hatte die Patientin kein Erbrechen, kein Außtossen, in den ersten 4 Tagen keine Ueberschreitung der Körperwarme von 37,8° C., am 5. Tag vorübergehend 38,2, von da an niemals mehr als 37,6° C., während sie vor der Operation allabendlich gesiebert hatte.

IX. Da wir von überraschenden Vorkommnissen unter den Geschwülsten des Abdomens berichten, so schliesst sich an die seltene Echinococcenerkrankung der rechten Seite eine noch seltenere Krankbeit der linken an. Durch die Palpation allein und durch den Blutbefund unterstutzt liess sich die Diagnose auf eine leukämische Mila von enermer Grösse mit grosster Leichtigkeit stellen.

Wegen des Ausbleibens der Regeln und der Zunahme des Leibes wurde uns die Frau als Gravida zugesandt. Schon seit der Mitte des vorigen Jahres hatte sich die Patientin nicht mehr so wohl gefühlt wie früher. Sie selbst hielt sich fur schwanger, obschon ihr das Fehlen aller früher beobachteten Beschwerden auffallig war. Weder Erbrechen, an dem sie früher litt, noch Zahnschmerzen waren diesmal vorhanden.

Da sie keine Bewegungen fühlte, glaubte sie ein todtes Kind zu bergen und als nach 9 Monaten keine Wehen eintraten, befragte sie ihren Hausarzt. Derselbe untersuchte die Kranke und in der Anschauung einer Gravidität bestärkt, erklarte er, dass es dann eine ectopische sein musse und wies die Kranke an die biesige Klink.

Die Frau ist 31 Jahre alt, hat ausser Masern keine Kinderkrankheiten durchgemacht, hat sich in normaler Weise entwickelt, mit 16 Jahren zum ersten mal die Katamenien bekommen und seither in normaler Weise gehabt bis zum August 1890. Sie hat 5 Kinder ohne Kunsthülfe geboren, 3 davon sind an Halskrankheiten wieder gestorben. Die Entbindungen waren leicht, die Wochenbetten normal.

Der allgemeinen Körperbeschaffenheit nach ist sie mittelgross, mässig ernahrt, die Temperatur 38,5° C., der Puls 112, die B. 30. Herz und Lungen ganz gesund, obenso Magen, Verdauungsapparat und Nieren.

Die ganze linke Unterleibshälfte wird von einem grossen derben Tumor ausgefüllt, der vom Rippenrand bis zum Beckeneingang die ganze linke Seite ausfullt und unterhalb des Nabels weit über die Mittellinie nach rechts hinübergreift. Etwas seitlich vom Nabel ist eine tiefe Einziehung. Der ganze innere, also mediane Band der Milz ist scharf zugespitzt, oben verliert sich die Geschwulst seitlich vom

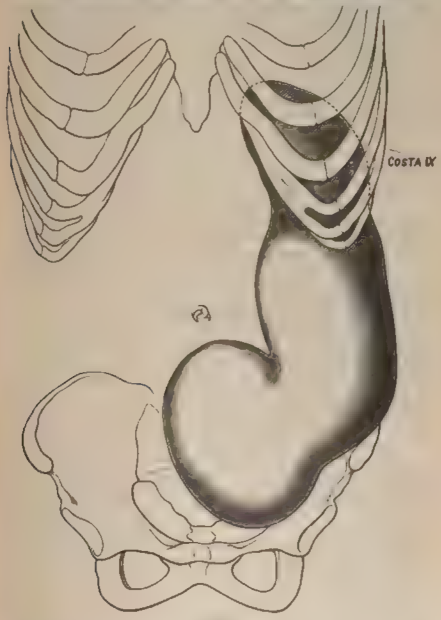


Fig. 43 Rine mukamische Mils.

Schwertfortsatz unter dem Rippenbogen, seitlich nach links ist die äussere Grenze der Geschwulst nicht zu erkennen. Links von ihr liegt der Magen.

Der Uterus ist klein, retrovertirt, beweglich, die Ovarien sind nicht genau abzutasten.

Nach der Lage der Geschwulst kann dieselbe nichts anderes sein als eine riesenhaft vergrösserte Milz. Solche Milztumoren giebt es nur bei Leukamie. Die Milz mass in der Lange 31 cm. Es wurde das Blut selbstredend untersucht und darin eine starke Vermehrung der weissen Blutkörperchen constatirt. Von den Lymphdrüsen war keine einzige geschwollen. Lebervergrosserung, Ergüsse oder Blutgeräusche waren nurgends zu entdecken. Keine Schmerzen an Sternum oder an Röhrenknochen.

Wir haben die Kranke, als die Diagnose festgestellt war, wieder nach Hause entlassen mit Benachrichtigung des Hausarztes und der Verordnung von Chinin und Solutio arsenicalis Fowleri. 1)

X. Nicht durch die Schwierigkeit der Diagnose, nicht durch die Eigenthümlichkeit der Krankheitsform, wohl aber durch die riesige Ausdehnung des operativen Eingriffes und den trotzdem vollkommen glucklichen, fieberfreien Verlauf gewinnt die folgende Beobachtung an Interesse

Fran B. R. aus Regensburg, 29 Jahre alt, se.t 3 Jahren verheirathet, wurde in die biesige Klinik aufgenommen am 19, 2 1891. Ihre Eltern leben beide, der Vater leidet an Hamorrhoiden, die Mutter an wicht, ein Bruder lebt und ist gesund. Patientin sellst war immer gesund und erinnert sieb keiner Kinderkrankheiten Menstruitt ist sie seit ihrem 15. Lebensfahre, regelmassig, vierwöchentlich; die Blutung war immer sehr schwach, vier bis funf Tage andauernd. Letzte Pemode drei bis vier Tage vor der Aufnahme. Sie hat eine Entbindung durchge macht; das Kind starb im Alter von sochs Wochen, Aborte sind nicht dagewesen, In der Brianger Frauenklinik ist bereifs einmal von mir die Probeincision ausgeführt, aber um der ausgedehnten Verwachsungen willen die Exstirpation aufgegeben worden. Später litt sie (1890) zeitweise an starken blutungen aus dem After, gegen weiche von dem behandelnden Arzte in Regensburg Tropfen und Eisblase verordnet wurden. Patientin war damais seehs Wochen lang bettlagerig. Seit einem balben Jahre spürt sie nun neuerdings wieder hoftige Schmerzen in der rechten Seite des Unterleibes, im Kreuz und im After; Blutungen aus letzterem sind night mehr erfolgt. Beim Uriniren hatte sie niemals Beschwerden, dagegen besteht seit zwei Monaton hartnackige Obstipation, die keinem Abführmittel weichen will.

Status bei der Aufnahme. Patientin ist von leidlich kräftiger Constitution, das Fettpolster wonig entwickelt. Vom Nabel bis zur Symphyse reicht eine Narbe von der früher vorgenommenen Probeitieision herrührend. Die Narbe erscheint in ihrer Mitte in der Ausdelinung von 5. 6 cm Länge und 2 cm Breite strahlenförmig. Die combinirte Untersuchung ergiebt die Anwisenheit eines rechtsseitigen flukturenden, von dem Rippenbogen bis tief in's kleine Becken herabreichenden Tumors. Der vergrosserte Uterus liegt links von demselben hoch elevirt, und ist ganz unbeweglich der Tumor selbst ist oben etwas seitlich verschieblich und lässt sich auch in geringem Grade von oben nach unten drängen. Der Harn ist eiweissfrei

Währerd der Druckiegung ist ein ganz ahnlicher Fall von henaler Leukämie in die hieuge Kluck gekommen und hier gesterben. Die Mils wog 2900 g, die Leber 4800. Das Mark der Rohrenknichen war überall zu einem Brei zerfallen.

Ka wurde am 28 2. eine nochmalige Untersuchung in Chloroform-Aether-Narkose vorgenommen und die Anwesenheit eines papillaren Ovarialkystoms wahrscheinlich gemacht. Da dasselbe die grossten Beschwerden inachte und so gewachsen war, dass die Indicat o vitalis drängte, auch die Kranke um jeden Preis die Operation wünschte, wurde am 8. 8 die Laparotomie ausgeführt.

Der Schnitt durch die derben, fettarmen Bauchdecken erstreckte sich rechts neben der alten Narbe von oberhalb des Nabels beginnend bis zur Symphyse. Da zu erwarten war, dass die von der ersten Laparotomie herstammende Narbe mit Netz, Darmschlingen oder dem Tumor selbst verwachsen sein wurde, so wurde die Eroffnung der Bauchhöhle in der Nabelgegend mit grosser Vorsicht ausgeführt. Da jedoch nur oberhalb des Nabels das Netz adhärent war, das belassen wurde, so gelang die Eröffnung leicht. Es präsentirte sich nunmehr ein mehr links gelegener, cystischer Tumor, dessen Kuppe frei von Adhäsionen war, während er im Becken allseitige feste Verwachsungen mit den Nachbarorganen darbot; auch war der Tumor, ziemlich genauin der Medianlinie des Körpers, mit einem zweiten, mehr rechts gelegenen Tumor derb verwachsen Die Exstirpation der Cysten erschien zuerst wegen der ungemein derben Verwachsungen unmoglich; jedoch gelang die Ausschalung des linksseitigen Tumors, nachdem derselbe punktirt eine trube, schleimig-eitrige Masse zu Tage gefordert hatte, ziemlich leicht und ohne irgend welche Nebenverletzung oder nennenswerthe Blutung. Die Exstirpation der rechtsgelegenen Cyste dagegen erwies sich als ausserst schwierig und gefährlich, besonders da mit ihrer Oberstäche mehrere Dunndarmschlingen in grosser Ausdehnung flachenhaft verwachsen waren. Die Cyste wurde deshalb ebenfalls zunachst punktirt, und zwar von der Scheide aus, durch Elytrotomie; der abfliessende Cysteninhalt war klar. Hierauf wurde der Tumor oben eroffnet, wobei papillomatose Massen mit Schleim zu Tage traten. Auf diesem halben Wege konnte man nicht stehen bleiben, deswegen wurde die Ausschalung der Cyste nun von innen her unternommen und stumpf mit grosser Schwierigkeit durchgeführt. Nach vollendeter Ausschalung wurde die Cyste mit Partienligaturen vollends abgebunden. Bei Besichtigung der grossen vorhandenen Wundflache zeigte sich der hier verwachsene Dunndarm an drei Stellen eingerissen, an denen das Papillom in den Darm durchgewachsen war. Die Löcher hatten Handteller-Grösse, so dass eine einfache Uebernahung derselben unmöglich war. Darm wurde nun allenthalben frei gemacht, um ihn in seiner Continuität verfolgen zu konnen; dabei zeigte es sich, dass zwei der Zerreissungen einer Schlinge angehorten. Es wurde der Darm jenseits derselben provisorisch abgebunden, ebenso das entsprechende Stück Mesenterium mit Catgut in fortlaufender Ligatur, das Stück Darm resecirt und dann die Darmwunden durch sorgfältige Seidennaht nach Lembert vernäht Ebenso wurde an der Stelle der dritten Verletzung verfahren. Die grosse Wundhöhle des Beckens wurde nach oben durch ein Peritoneal-Dach gedeckt und hierauf mit einem T-Rohre nach der Scheide zu durch die Elytrotomie-Wunde dramirt. Hierauf wurde die alte strahlenförmige Bauchdecken-Nurbe durch einen Gabelschnitt umschnitten und excidirt; zuletzt Schluss der Bauchwunde mit Chromsäure-Catgut-Knopfnahten. Die ganze Operation, deren Dauer drei Stunden betrug, war also eine doppelseitige Ovariotomie mit Entfernung beider papillomatos degenerarten Ovarien, complicirt mit Elytrotomie und Resection zweier ansehnlicher Stucke vom Dunndarm. Am 5. Tage post operationem stellte sich im Verlaufe von 24 Stunden 10mal Diarrhoe ein, die jedoch spontan wieder nachhess. Von da ab war das Befinden immer zufriedenstellend, Temperatur und Puls waren während des ganzen Krankheitsverlaufes normal; nur am 15. und 28. 3. stieg die Temperatur ganz vorübergehend auf 38,8, bezw. 38° C. Das subjective Befinden war fortwahrend gut Die Heilung verlief auch weiterhin ganz glatt, so dass Patientin am 9. 4. völlig beschwerdefrer und geheilt entlassen werden konnte.

Das Ergebniss der mikroskopischen Untersuchung war folgendes: Die bröckeligen blumenkohlartigen Massen erwiesen sieb, wie schon makroskopisch erkennbar gewesen, als ans mehr oder weniger versweigten Papillomen bestehend. Von dem Grundstocke der Papillome aus erhoben sieh zahlreiche, dieht stehende, breitbasig aufsitzende bis indenformig dünne papillare Excrescenzen, durch Umwachsung und Vereinigung benachbarter Wucherungen, oder durch tiefe Binstülpungen in das Stützgewebe war es stellenweise zur Bildung kleiner senundarer Cystehen tunerhalb der Papillome gekommen. Die letzteren sowohl mit allen ihren verzweigten Excrescenzen, als die Innenwandung aller jener theils vollständig abgeachlossenen, theils noch mit der Oberfische communicirenden Cystehen, waren mit einem einschichtigen, most ziemlich hohen, an einzelnen Stellen aber auch flacheren Cylinderepithel bedeckt, dieses erstreckte sich einzelne Steilen ausgenommen, an denen es offenbar durch mechanische insulte abgestreift worden war, über alle Ausbuchtungen und Erhabenheiten der zum Theil recht complicirten, deutlich Adenom-Ahnlichen Bildungen bin. Je nach der Durchschnittsebene, in welcher das betreffende Papillombaumeben getroffen war, präsentirten sich einzelne Theile der Wucherung als inselahnliche, in sich abgeschlossene, allerseits von dem Epithelsaum umgebene Gebille, bäufig mit kleinen Cystchen in ihrem Innern, immer aber zahlreiche radiare Ramificationen mit seoundaren Verastelungen nach allen Seiten hin ausschiekend; bei anderen Papillomen wiederum liess sieh aus dem plotzlichen Aufhören des Epithelsaumes und der Anordnung der Fasern des Stützgerüsten noch deutlieb die Stelle erkennen, an der sie von der innersten Wandungsschieht abgerissen worden war n. Die Egitheldreke war awar, wie erwähnt, fast durchweg einschiehtig doch fanden sich an einzelnen Stellen auch grössere Anhäufungen von Rpitheliellen vor, ohne dass sich indessen irgendwe ein massenhaftes, sapienahnliches Hineinwuchern derselben in das Stroms batte nachweisen lassen. Mehrkernige hortheizellen wurden nicht gefunden, ebensowenig Becherzellen und die

Flanschlen sehen polymorphen Zellen, eine directe schleimige Metamorphose des Zell-Protoplasmas mit Austritt desselben in das Cystenlumen liess sich ebense wenig beobachten. Das Stiltzgewebe der Papillome bestand aus zwei fast überall von einander deutlich unterscheidbaren Bindegewebs-Schichten, emer inneren, dichteren, zellen- und gefänsreichen, und einer sehr zellenarmen, aber ebenfalls von zahlreichen Gefassen durchsetzten, stellenweise ganz homogen erscheinenden ausseren Sebieht, auf der dann, durch eine feine Membran getrennt, das oben beschriebene einschichtige Cylinderepithel aufsass. In den feineren Verzweigungen der Papillome setzte sich übrigens nur die äussere, bemogene Schicht fort, während die mehr fibrise innere sich nur an der Bildung der breitbasigen grüsseren Papillome und ihres Grundstockes betheiligte. Die reichlich vorhandenen Gefässe, von denen sich viele im Durchschnitt scheinbar als blosse Lücken im Bindegewebe, ohne eigentliche differenzirbare Wandung präsentirten. waren theils leer, theils noch mit Blutkörperehen angefüllt; um die Gefässe herum fand sich vielfach eine beträchtliche Zeilenanhäufung im Hindegewebe. Kalkkonkremente wurden an mehreren Stellen erkannt, doch ohne dass eine concentrische Schiehtung derselben deutlich wurde. Gefässschlingen innerhalb der jüngsten Papillomsprossen waren nur an wenigen Stellen nachweisbar.

Die Cystenwandung stellt sich unter dem Mikroskope als aus mehreren an den meisten Stellen drei - Schichten meist stark vascularisirten und spärlich kernhaltigen Bindegewebes bestehend dar, und zwar war die ausserste Schicht, die nur vereinzelt noch die Ueberreste eines sie früher bedeckenden einschichtigen, flachen Epithels erkennen hess - dasselbe war offenbar theils durch den Verwachsungsprocess, theils bei tusschälung der tyste untergegangen - entschieden zellenärmer, aber gefässreicher als die inneren Schiehten, die ausserdem noch durchweg eine derbere Structur zeigten. Die innerhalb der Papillomstämmehen beobsoutete Kernanhäufung um die Gefässfumina herum liese sich auch hier countatiren. Aus der innersten Schicht erhoben sich papillomatöse Excrescenzen, zum Theil lagen sie aber derselben nur auf, in ersterem Falle stand ihr bindegewebiges Stroma in unmittelbarom Zusammenhauge mit der Wandungsschicht. In ihrem Bag zeigten diese Papillombaumchen keinen Unterschied von der erst beschriebenen; auch sie, sowie die papillomfreien Lücken der Innenwandung, überzog ein einschichtiges Cylinderepithel, das aber an inchroren Stellen die innerste Wandungsschicht, nach aussen zu in die Wand bineinwuchernd, durchbrochen hatte-Diese Epithelwucherungen senkten sich schlauchformig in die Wandung hinein. liefen dann streckenweise parallei den Bindegewebsfasern derselben, bildeten secundare, sehr kleine Cystchen innerhalb der Wandung, gabelten sich an verschiedenen Stellen und verursachten dort das Entstehen mehrerer, meist dreier Wandungsschichten, deren wohl ursprünglich nur zwei gewesen waren. Diese gabeligen Ver-Estelungen vereinigten sich stellenweise wieder und schlossen so strichweise Bindegewebszonen ein, die fast immer in ausgedehntem Maasse verkalkt erschienen. Ein völliges Durchwuchern jener Epithelschläuche auch durch die ausserste Wandungsschicht liess sich nur an einer Stelle bemerken; hier lagen auch der äusseren Seite der Wandung papillematose Excroscenzen in geringer Zahl auf. Die beschriebene strangartige Wucherung der Epithelschläuche stellte augenscheinlich den Vorgang des Durchwachsens der Papillome durch die hystomwandung in seinen ersten Anfängen dar und erschien als wichtiges Charakteristieum für die Proliferationsenergie der Epithelien. Die zwischen den schlauchförmigen Einstülpungen sich hinziehenden Hindegewobsschichten waren, wie sich sehen aus dem makreskopischen Aussehen der Schnittfläche schliessen Less und oben bereits erwahnt wurde, zom grössten Theile verkalkt. Ueber die Genese dieser Concretionen kann nach dem Befunde nur vermuthet werden, dass es sich um kalkige Degeneration der Eindegewebszellen handelte, indem an einzelnen Stellen, hauptsächlich in der Mitte der Wanfung spärliche kernhaltige Zeilen innerhalb der Verkalkungszone sich vorfanden; Gefässe waren in ihrem Bereiche nicht bemerkbar.

Wir haben es also, dem mikroskopischen Befunde nach, mit einer papillomatosen Neubildung zu thun, die dem Adenoma cylindro-cellulare sehr nahestehend, zwar noch keine deutlichen Zeichen carcinomatöser Degeneration erkennen lässt, bezuglich deren Beurtheilung aber die ungemeine Proliferationsfähigkeit der Epitheldecke, die zur Durchwachsung und theilweise zur Zerstörung der Wandung des Kystomes geführt hat, wohl zu berucksichtigen ist.

Der mikroskopische Befund ergiebt keine prägnanten Anzeichen von Malignität. Doch ist es klar, dass wir einen Tumor von ganz eminenter Sprossungsenergie der epithelialen Zellenelemente vor uns haben, sodass wir ihn als ein Beispiel eines gerade noch auf der Grenze der Bosartigkeit stehenden papillären Kystadenoms ansehon müssen.

Da ich oben Fig. 21 u. 22, Tafel I. schon Abbildungen von papillären Kystomen gegeben habe, kann hier eine Wiedergabe der in diesem Falle gewonnenen Bilder unterbleiben.

Das Bedeutungsvolle ist die glatte Heilung nach so ausserst schweren Darmverletzungen. Das resecurte Stuck derjenigen Darmschlinge, an welcher die zwei grossen Rissstellen ausgeschnitten werden mussten, betrug 48 cm, das kurzere Stück 9 cm. Die Naht wurde beidemale mit dünnster Seide seroseros ausgeführt. Der Darm war so gut entleert und für die Operation vorbereitet gewesen, dass wir nirgends Koth, nur etwas Darmschleim zu sehen bekamen.

XI. Tuberkulee des Bauchfells. Unter den ausgeführten Laparotomieen finden sich 6 verzeichnet wegen Tuberkulose des Bauchfells. Man bezeichnete früher diese einsachen Eröffnungen des Abdomens als Probeschnitte, weil sie es früher auch waren. Jetzt vermeide ich diesen Ausdruck mit Absicht; denn der Einschnitt geschah in keinem der 6 Falle zum Zweck der Untersuchung, sondern methodisch zum Zweck der Heilung nach gestellter Diagnose. Die Erkennung der Bauchfelltuberkulose ist nicht allzuschwer, obschon man eigentlich keine ausgesprochenen positiven Zeichen bat Es bestehen dabei keine fassbaren Geschwulste im Leib, wohl aber Pseudotumoren, die beim Eroffnen der Bauchhohle nur aus zusammengewachsenen Darmschlingen bestehen und vor der Eröffnung stets tympanitischen Schall ergeben. Es kommt immer eine stärkere Flüssig-

keitsansammlung im Abdomen vor, doch stets weniger als bei den Carcinomen des Peritoneum und oft nur eine ganz unbedeutende Vermehrung.

Die Erkennung grundet sich in der Regel auf den Allgemeinzustand und den Ausschluss anderer Moglichkeiten, besonders des Carcinoma peritonei. Die Anamnese giebt hierbei mehr Ausschlag als bei irgend einer anderen Abdominalgeschwulst. Von besonderer Bedeutung ist es, ob die Kranken an Korpergewicht merklich verloren haben.

Die regelmassigen Klagen bestehen in Schmerzen im Leib und im Kreuz, Mattigkeit im ganzen Korper, öfteres Frostgefühl, beständiger Druck auf die Blase, haufiger Urindrang. Die Periode ist in all unseren Fallen normal in ihrem Einsetzen und nicht zu lang in ihrer Dauer, bis auf einen ist in allen Fällen Tuberkulose in der Familie, entweder der Vater an Verzehrung gestorben, andere Geschwister oder der Mann an tuberkulosen Erkrankungen leidend gewosen

Weil bei dem einfachen Gehenlassen ein zwar langsamer, aber sicher doch ein todtlicher Ablauf der Krankbeit in Aussicht steht. ist jeder Eingriff, der nur einigermaassen Heilung verspricht and doch nicht mehr zu den gelährlichen Unternehmungen gehört, durchaus gerechtsertigt. Die Laparotomie ist sieher mit den heute ublichen Cautelen im Allgemeinen ungefahrlich, im besonderen Fall von Tuberkulose kommt es jedoch sehr auf das Allgemeinbefinden, namentlich darauf an, ob die Lungen vollkommen gesund sind Wir haben mehr Peritonealtuberkulosen ohne Laparotomie ihrem Schicksal uberlassen mussen, als wir operiren konnten, weil deren Befinden ein so uberaus klagliches war, dass ihnen die Laparotomie und die dazu urentbehrliche Narkose mehts mehr nutzen, dagegen ihr Ende herbeisühren konnte. Bei Eroffnung der Bauchhöhle fielen in allen Fallen die ausserordentlich zahlreichen Blutpunkte auf. Stets wurde die Ansammlung von Ascites vollstandig entleert und die Darmschlingen der Bauchhohle mit wenig Jodoformpulver ausgewischt. Dann wurde die Bauchhohle wieder geschlossen.

Es ist dies ein einfaches Verfahren, subjectiv fühlten sich mehrere Patientinnen danach entschieden gebessert. 2 bekamen Lungentuberkulose, leben aber noch, eine starb und über die 3 anderen erführen wir, dass sich eine fortwahrend schlechter, nur 2 geheilt fühlten.

Das ware ein wahrhaft trostloses Ergebniss, das wenig zur Fortsetzung dieser Therapie ermuntern konnte, wenn nicht gerade der eine Todesfall sehr für die Laparotomie spräche.

Die betreffende Kranke wurde am 21, 6, 90, operirt und dabei ein kleines Stuck des Peritoneum zur Sicherung der Diagnose resecirt und mikroskopirt. Nachfolgend gebe ich eine Abbildung eines mikroskopischen Präparates von Peritonealtuberkulose. Wenn auch um des Zinkatzungs-Verfahrens willen die Bilder nicht schart ausfielen, so



Ply 32

(Vergr es 120. Ein Schnitt durch Tuberhousse des Pertioneum mit 5 Rissenzeilen. In demasiben Präparat wurde auch ein Tuberkeibseches des gefunden und photographist. In derselben Weise wurde die Tuberkulose nachgewiesen in dem Fail H. der noch erwähnt werden soll.

beweisen sie doch sicher das Eine, dass es sich in dem Fall um Tuberkulose des Peritoneum handelte.

Aus dem Präparat sind Riesenzellen gezeichnet, es waren auch Tuberkel geschnitten und Tuberkelbacillen im Schnitt gefärbt worden. Nur eine Probe auf die Virulenz durch Uebertragung des excidirten Stuckes in die Bauchhöhle eines Moerschweinehens unterblieb.

Immerbin ist gewiss die Diagnose genügend erhartet.

Die Frau genas von der Operation ohne Störung, erholte sich jedoch zu Hause auffallend langsam. Im Beginn des Winters wurde sie aufgeregt und unruhig — es artete die Krankheit in Tobsucht aus und der bedauernswerthe Ehemann, der selbst an Lungentuberkulose leidet, musste sich zu dem schweren Schritt entschliessen, die Frau in die hiesige Irrenklinik zu transferiren. Nach einigen Monaten starb sie dort.

Die Section und die genaue mikroskopische Untersuchung wurde

von Herrn Dr Schmorl ausgeführt. Bei der grundsätzlichen Bedeutung des Falles wunschte ich den Befund des pathologischen Anatomen authentisch hier anzureiben. Herr Dr. Schmorl hatte die grosse Gute, das Ergebniss seiner Untersuchungen mir zur Verfugung zu stellen, wofür ich ihm wärmstens danke. Sein Bericht lautet:

Genauer Bericht über den Befund in der Bauchhöhle.

H., Minna, 51 Jahre alt, Kaulmannsfrau aus Leipzig, + am 16. Febr 1891.

Bei Bröffnung der Bauchhohle entleert sich eine massige Menge leicht braunlich gefärbter klarer Flussigkeit, in welcher einzelne Pibrinflocken flottiren Das grosse Netz ist auf eine ca. 3 cm lange und 12 cm breite Platte von 2,5 cm Dicke zusammen geschrumpft, welche locker mit den unter ihr liegenden Darmschlingen verwachsen ist Seine Oberflache ist mit milliaren, bis erbsengrossen, derben Knötchen besetzt. Erstere sind meist von einem schmalen, schwarzen Ring umgeben, mitunter an die Oberflache diffus schwarz gefärbt. Auf dem Querschnitte erscheint diese Platte zusammengesetzt aus erbsen- bis kirschgrossen, confinirenden derben Knoten, von denen die grosseren hier und da ein trockenes kasiges Centrum erkennen lassen. Das Wandperstoneum ist im Allgemeinen glatt und mit zahlreichen punktförmigen schwarz gefärbten Pigmentflecken übersät. Die meisten derselben prominiren nicht über der Oberfläche; einzelne stellen sich aber als kleine, derbe Knötchen dar. Entsprechend der Narbe der Laparotomiewunde ist die Serosa etwas verdickt und mit den Dunndarmschlingen durch einige kurzfadige Verwachsungen verbunden. Am unteren Ende der Narbe bemerkt man an der Serosa eine etwa markstückgrosse, flache Verdickung, welche an der Oberflache schwarz gefärbt und mit milliaren Knötchen bedeckt ist. Auf dem Querschnitt erscheint die Narbe im oberen Theile blass, im unteren Theile aber ziemlich stark injicirt

Die Oberfläche der Leber ist mit dem Zwerchfell ziemlich sest durch theils strangförmige, theils mehr flachenhafte Verwachsungen verbunden. Es findet sich hier sowohl auf dem Zwerchsell wie auf der Leber eine Irische Eruption von Tuberkeln, welch' letztere hier und da zu grösseren, graugelben. 2 mm dieken Platten confluiren. Ebenso bemerkt man an der Serosa des kleinen Beckens eine ganz frische milliare Tuberkulose und lebhafte Gefassinjection. Die Dunndarmschlingen sind massig durch Luft aufgetrieben, vereinzelte Schlingen des unteren Ileum durch kurze, dunne Stränge mit einander verwachsen. Die letzte Schlinge des Ileum, an welche sich eine vom unteren Ende der Laparotomienarbe ausgehende Verwachsung ansetzt, wird durch letztere in sast spitzem Winkel abgeknickt. Die Serosa der Darmschlingen weist zahlreiche punktformige, schwarze Pigmen-

tirungen und spärliche, tiefschwarz gefarbte Knötchen auf; nur an der Oberflache des Colon ascendens und transversum finden sich ausgedehntere Gruppen solcher Knotchen, welche stellenweise zu markstuckgrossen, dunnen Platten confluiren. Am Mesenterium finden sich ebenfalls seine Pigmentslecke und vereinzelte pigmentirte Knötchen.

Die Milz ist an ihrer Oberfläche mit reichlichen, miliaren, grau durchscheinenden Knötchen bedeckt, mit der Umgebung verwachsen und zeigt eine derbe Consistenz mit geringem Blutgehalt.

Die Nieren von normaler Grösse, guter Consistenz und geringem Blutgehalt.

Der Uterus von normaler Grosse; die Muskulatur grauweiss, ziemlich morsch. Die Mucosa stark aufgelockert, dunkelroth gefärbt. mit braunlich-gelbem Secret bedeckt. An der Serosa des Uterus findet sich die oben erwähnte miliare Tuberkulose.

Das abdominale Endeder Tuben ist blaulichroth gefarbt und geschwollen; in den Schleimhautfalten bemerkt man einzelne milliare Tuberkel.

Die Ovarien kleiner als normal, von derber Consistenz; zeigen auf der Schnittflache vereinzelte folliculare Cysten.

Die Leber von normaler Grosse, ziemlich derb. An der Oberflache die oben beschriebenen Veranderungen. Die Schnittslache blutreich, tief braun gesärbt. Die Acini klein.

Schleimhaut des Magens atrophisch.

Darmschleimhaut stellenweise schiefrig verfärbt, lasst nirgends tuberkulöse Geschwure erkennen.

Bei der mikroskopischen Untersuchung ergab sich, dass die oben als frische Tuberkeleruption bezeichnete Veränderung des Peritoneums das typische Bild der Tuberkulose zeigte. Was die auf dem parietalen und visceralen Blatt des Peritoneums befindlichen Pigmentflecke anbetrifft, so zeigte sich, dass hier eine ganz geringfügige Zellenwucherung bestand: die theils spindligen, theils rundlichen Zellen waren auf's dichteste mit tiefbraunem, feinkornigem Pigment erfullt; neben dem intracellularen Pigment fand man aber auch grossere Pigmentschollen, die frei zwischen den Zellen lagen. Das Pigment gab deutliche Eisenreaction. Die schwarz pigmentirten Knötchen zeigten bei der mikroskopischen Untersuchung zweierlei Zusammensetzung: ein Theil namlich bestand aus völlig structuriosen Massen, welche theils trube, feinkornig, theils aber feinglanzend, deutlich hyalin erschienen. Dieselben wurden umschlossen von concentrisch geschiehtetem Bindegewebe, das nur sparliche spindelformige und runde Kerne aufwies und zwischen seinen Fibrillen theils extra- theils intracellulares Pigment eins bloss. Tuberkelbardien waren hier nicht nachweisbar. Der andere Theil der schwarz pigmentirten Knötchen zeigte im Centrum deutlich die Structur des milliaren Tuberkels theils mit, theils aber ohne Riesenzellen und Verkasung. An der Peripherie wurden diese Tuberkel von der Umgebung durch eine dieke Lage concentrisch geschichteter Bindegewebszellen abgegrenzt, welch letztere auf das dichteste mit Pigmentkornehen erfüllt waren. Auffällig war in dieser peripheren Zone der ausserordentlich grosse Reichthum an prali gefüllten, ad maximum ausgedehnten Capillaren, welche stellenweise ein förmlich cavernoses Netzwerk bildeten. In der Umgebung der Capillaren lagen einzelne Haufen von runden Zellen, welche den Charakter der weissen Blutkörperchen trugen.

Einige Worte bedarf noch der Befund an der Laparotomiewunde. Die obere Halfte derselben wich in nichts vom Verhalten einer etwas alteren Narbe ab. In der Mitte aber waren in der Umgebung der Narbe die innersten Schichten der Bauchwand durchsetzt von einem ausserst zellenreichen Granulationsgewebe, in welchem grosse spindelförmige und ovale Zellen erkennbar waren. Typische Tuberkelknötchen fanden sich hier nicht. Dass es sich trotzdem um eine tuberkulöse Entzundung handelte, ging mit Sicherheit daraus hervor, dass sich im Granulationsgewebe spärliche Tuberkelbacillen nachweisen liessen. An dem unteren Ende der Narbe aber, an dem, wie oben erwahnt, auf der Serosa eine markstuckgrosse Platte aufsass, war die ganze Dicke der Bauchwand von der Serosa an bis in die tiefen Schichten der Lederhaut von einem sehr zellenreichen Gewebe durchsetzt, in welchem sich zahlreiche Riesenzellen und spärliche Tuberkelbacillen nachweisen liessen. Es hatte demnach eine secundare Infection der Laparotomiewunde durch Tuberkulose stattgefunden. -

Dieser Bericht des Herrn Dr Schmorl erweist eine Heilung der Peritonealtuberkulose im weitesten Umfang der Bauchhöhle, gerade da, wo der auswischende Schwamm hinkam. Von Bedeutung ist dabei, dass gerade in den Winkeln der Bauchhohle, wo die Hand und die Instrumente des Operateurs nicht gut heran kommen konnten, noch unveranderte Tuberkulose bestand und dass in der Bauchwunde eine neue Eruption ausbrach.

XII Einen ausserst merkwürdigen Fall, der unter gleichen Verhältnissen noch nicht beobachtet zu sein scheint, bekamen wir durch die gutige Zuweisung des Kerrn Dr. Heynold in Crimmitschau in Behandlung. Die Frau war 46 Jahre alt, seit 20 Jahren verheirathet, Mutter eines Kindes. Die Eltern starben an acuten Infectionskrankheiten. Sie selbst war fruher stets gesund, die Menses hatte sie vierwöchentlich ohne Beschwerden, nie zu stark. Erst seit ²/₄ Jahren stellte sich ein starker wässeriger gelblicher Ausfluss ein und dazu

mässige Schmerzen im Leib. Ohne abzumagern, litt doch die Kranke an grosser Mattigkeit. Beim Eintritt wog sie 115 Pfand, der Urin eiweissfrei und die Frau im Ganzen gesund.

Nur der Unterleib war stark aufgetrieben aurch Tumoren von prall elastischer Consistenz und grosser Beweglichkeit. Die Grosse war ungefähr auf die eines Kindeskopfes geschätzt, doch fühlte sich eigentlich nur der hinterseitige kugelig, der rechtsseitige vollkommen wurstförmig an.

Der Uterus liess sich von diesen Geschwülsten genau abtasten. Die Portio befand sich zwei Querfinger hinter der Symphyse in der Höhe der Spinae ischu, das Corpus uteri war klein, beweglich, vorn, von normaler Consistenz, die Parametrien waren frei

Die Diagnose lautete vor der Operation auf Ovarialkystome, doch war um der Hinfälligkeit der Kranken willen eine maligne Art von Tumor für möglich gehalten, obschon ein ascitischer Erguss fehlte.

Nach Bröffnung der Bauchhöhle zeigt sich links von dem sich weich anfühlenden etwas vergrösserten Uterus ein etwa 20 cm langer und 8 cm. dicker, wurstförmiger Tumor, welcher wegen seiner prall elastischen cystenartigen Consistenz und wegen der bläulich durchschimmernden Farbe für ein dünnwandiges Ovarialkystom gehalten wird Nach Abbinden einer strangartigen Verbindung mit dem Netz wird versucht den Tumor aus dem Douglas'schen Raum zu heben, wobei die Cyste platzt und sich eine dunkelgelbliche, getrübte, aber nicht eitrige Flüssigkeit in dickem Strahl entleert. Der Tumor wird mit Catgutligaturen abgebunden und abgetragen.

Rechts findet sich durch einen dunnen, lang ausgezogenen Stiel weit in die Bauchhohle dislocirt ein zweiter, wurstformiger Tumor, der sich als die colossal vergrösserte, nirgends verwachsene Tuba Fallopiae erweist.

Weil der eroffnete linke Tumor eigenthümlich matsch und verdachtig aussah, wurde nach der ersten Besichtigung wahrend der Operation ein Sarkom der Tuben angenommen und deswegen auf alle Falle auch die supra-vaginale Exstirpation des Uterus angeschlossen.

Der weitere Verlauf bot nichts Bemerkenswerthes, die Heilung war glatt. Um so interessanter war die mikroskopische Untersuchung des Praparates, der sich mein Assistent Dr. Fuchs unterzog

Voraus muss ich bemerken, dass der Uterus und die beiden Ovarien völlig normal waren. Die Figuren 33^a, 38^b und 37 auf der lithographischen Tatel III. geben mehr wieder, als Worte vermogen. Sie sind moglichst naturgetreu von Herrn Bruno Keilitz gezeichnet worden.

Der Querschmitt der Wurst in naturlicher Grosse zeigt Fig 36 eine Masse eines zottig-schwammigen Gewebes, das in einzelne Abtheilungen, gleichsam in Cotyledonen zerfiel. Alles bestand aus weichen, fast

rein schleimig sich anfühlenden Zotten und Zöttehen. Im Zupfpraparat sahen sie Chorionzotten ahnlich, durch deren klare durchsichtige Gallerte überall zarte Gefasspapillen durchschienen. Am besten vervollstandigt die Figuren 34 u. 35 auf Taf. III. die Beschreibung. Das Stroma der Zotten bestand aus einem gleichmässig zellreichen Gewebe, dessen einzelne Zeilen concentrisch zu den Gefassdurchschnitten angeordnet waren. Alle Zellen zoigten auffallend grosse Korne und einen kleinen Zellleib. Ganz regelmässig fand sich die Durchbrechung der Gefasswande und das Einwachsen der Rundzellen in die Gefässlumina

So weit machten die mikroskopischen Schnitte den Eindruck von Rundzellen-Sarkom (vergl. Fig. 37, Taf. III.). Der fleissigen Durchmusterung des Praparates durch Dr. Fuchs gelang jedoch die Aufklärung.

Nach den Abbildungen Figur 3×, Tafel III., müssen wir die Geschwulstform als ein primäres Carciaema tubee papillare bezeichnen, weil an den betreffenden Stellen mit aller Bestimmtheit der Ausgang der Degenerationszellen von den Tubenepithelien nachzuweisen war. In der Wand der Tube, die mässig verdickt ist und eine deutliche Hypertrophie der Muskulatur aufweist, finden sich an manchen Stellen kleine sparliche Metastasen, bestehend aus krebsigen Herden. An einigen wenigen Stellen ist die Submucosa kleinzellig infiltrirt. Das Schleimbautepithel ist an verschiedenen Stellen durch die Neubildung zu einer niedrigen Lage gedruckt. In der Mitte des Tumors ist hier und da körniger Zerfall und Detritus der Krebselemente zu constaturen.

Carcinoma tubae ist eine sehr seltene Krankheit, wenn man von den vom Uterus übergegriffenen Geschwulsten dieser Art absieht. Je nach der Verlaufsart eines Geharmutterkrebses kann er zuletzt auch noch auf den Eileiter übergreisen. Solche Erfahrungen als Carcinoma tubae zu beschreiben, heisst einer vollig vulgaren Erscheinung ein interessantes Mantelchen umhängen.

Wenn wir von solchen Vorkommnissen absehen, deren Haufigkeit auf 5 pCt. aller Uteruscarcinome berechnet wurde, gehört ein Carcinoma tubae primarium zu den grossten Seltenheiten. C. Hennig!) erwahnt in seinen Krankheiten der Eileiter p 87. die bis damals bekannten Falle. Nur ein Fall (von Scanzoni) kann als hierher gehörig gelten. Die neueren Beobachtungen sind in den Abhandlungen von Band!!) und Orthmann?) enthalten. Es können von allen dort referirten Fallen nur 2 in Rechnung bleiben, namlich die Falle von

¹¹ Stuttgart 1876

Scanzoni und allfällig der von Kreshaw, in welchen Fällen es sich nur noch um Combinationen von Ovarialcarcinom handeln konnte. Dazu kommt ein Fall von primärem Eileiterkrebs von Gottschalk. welcher jedoch einem ganz verschiedenen Typus der Carcinomentwickelung angehorte.

In Rucksicht auf die seltsame Form der Zotten und der Neubildungszellen schwankte die Deutung der Neubildung lange zwischen Carcinom und Sarkom.

Wenn ich damit die zwei Fälle von sogenanptem Papilloma tubae vergleiche, welche Spencer Wells operirt und Doran buntersucht und beschrieben hat, so wird jeder Sachkundige beim Vergleich jener zwei Beobachtungen mit der unserigen hier beschriebenen die grosse Uebereinstimmung der Beschreibung anerkennen. Nur die lange fortgesetzte mikroskopische Untersuchung hat in unserem Falle zuletzt für den carcinomatösen Charakter entschieden. So wachst die Wahrscheinlichkeit, dass auch jene Papillome Goschwulste gleicher Art, also bosartige waren, was vielleicht durch Nachforschen über den späteren Verlauf noch bestatigt werden könnte.

Ebenso mochte ich auf die vollige Uebereinstimmung der Beschreibung des von Senger4) veröffentlichten Falles (primäres Rundzellen-Sarken der Tuben) mit unserer Beobachtung hinweisen. Senger spricht selbst von einigen überraschenden Stellen und deren Aehnlichkeit mit Carcinombildern.

Ein durchaus verschiedenes Aussehen hatte der Befund von Gottschalk 1), in dem es sich um ein primares Spindelzellensarkom der Tube handelte.

- 1 Die Krankheiten der Tuben in dem Handbuch der Francakrankbeiten von Billroth-Lücke.
 - 2, Zeitschr. f. Geb a. Gynäk. B 15, p. 212 u. ff
 - 3) Die Litteratur vergl. bei Orthmann.
 - 4) Centralbi. f. tsynák. 1886, p. 601 u. ff.
 - 5) Ebendaseibst p 727

Erklärung der Figuren auf Tafel III.

- Fig. 33 a stellt in hulber nat Grisse die mobte.
- Fig. 33 b deal ake Bre tergeschweist dar
- Fig. 84 die Zotteben, wie sie bei 3fseher Vergrösserung an einzelnen berausgerissenen Petzen nich zeigten, jeder Zotteben mit einem Blutgefass durchzogen Fig 35 gibt en Bild dieser Zotten in Schnittpråparaten bei 10facher Ver-

grosserung.
Fig 36 den Durchschnitt von 33 a in natürlicher Grosse, Fig 37 u 38 in starkerer und sohwacherer Vergrösserung, in Quer- und in Längssehitten die Papil en biidlich wieder, Gerade Fig. 38 zeigt wie die Geschwitstrellen, die an sich recht gut Sarkemzellen darstellen könnten aus dem By thei der Tuba hervorgeben. Dies rechtfertigt die Austassung und Beseichnung als Carcinoma

VIII. Vorlesung.

lubalt:

Zweck der Salpingo Oophorectomieen, deren Mortalität. Der Verlauf nach der Operation ebenso gut als nach Ovario Kystomectomieen. Das Wesen und die Bedeutung der perisalpingitischen Narbenstrange. Die Pyosalpinx mit Zerstörung des Tubenepithels. Die Ursache der erwähnten Porm von Pyosalpinx mit Zerstörung des Tubenepithels. Die Ursache der erwähnten Porm von Pyosalpinx ist das specifische Virus der Gonorrhoe der Diploceccus Neisser. Daneben giebt es i yosalpinx mit Streptoceccus pyogenes als Folge von Ansteckung während einer Geburt. Dass die Generrhoe solche schlimme Pilgen haben könne, wurde zuerst von Noeggerath ausgesprochen. Der Beweis konnte erst durch die heutige Ausbildung der Bakteriologie erbracht werden. Jehn mal wurden in unseren Fallen Genoceccon bei frischen Pyosalpinges gefunden. Die der Tubengenorrhoe eigenthimliche Erkrankung der Schienmhaut und der Muskulatur. Die histologischen Bilder bei der durch Streptoceccen bedingten Salpingits. Deren Hartuschigkeit. Tuberkulose Salpingits. Pyosalpinx bedingt durch Frankel'sche Pneumenne Kapselcoccon. Actin myces-Pyosalpinx. Die Diagnostik der einzelnen Formen Strungen der Menstruation, das Fieber, Cervicalkatarrh, der objective Befund, die Schmerzen. Die sociale Bedeutung der Gonorrhoe.

Lie verschiedenen Verfahren zur Entleerung der Rifertersäcke. Die Sal-

pingostomie. Die Folgezustände nach Entfernung beider Ovarien.

Der Häufigkeit nach folgen auf die Ovario-Kystomectomieen die Salgingo-Oophorectomieen. Was darunter zu verstehen ist, liegt im Namen ausgedruckt. Das erkrankte Organ, dem der Eingriff gilt, ist in erster Linie die Tuba Fallopiae. Das Ovarium wird nur entfernt, wenn es ebenfalls erkrankt oder mit dem Sack so verwachsen ist, dass dessen Erhaltung zur Unmöglichkeit wird.

Die Operation ist darin von der Ovariotomie grundsatzlich verschieden, dass die mit Eiter gefüllten Tubensacke niemals, wie die Ovarialkystome, leicht gestielt und frei beweglich in der Bauchhöhle zu finden, sondern immer und meistens in ausgedehntem Maasse mit dem Bauchfelle und den umliegenden Organen verwachsen sind. Die Schwierigkeiten wachsen dadurch oft in's Ungeheure.

Zwar sind die Verwachsungen von ganz verschiedener Bedeutung, so dass sich solche darunter finden, die dem leisen Drucke eines Fingers nachgeben, während andere die entzundeten Eileitersäcke mit so grosser Innigkeit an Darmschlingen und der Gebärmutter festhalten, dass eher Stucke dieser Organe reissen, als die Verwachsungen zwischen den Peritonealblättern auseinandergehen.

Ebenso verschieden wie die Festigkeit und Straffheit der Adhäsionen ist ihre Neigung zu Blutungen. Wenn einzelne ohne nennenswerthen Blutverlust zu trennen sind, quillt in anderen Fällen aus der Kluft, die man mit den Fingern zwischen Eileiter und dem Peritoneum parietale grabt, ein Strom von Blut hervor

Das Merkwirdige ist jedoch, dass die bezuglich der Blutung am gefährlichsten aussehenden Fälle am wenigsten Schwierigkeiten machen Die Verwachsungen sind frisch, sie sind die Folge einer heftigen reactiven Entzündung. Wie in allen solchen Fallen bilden sich um den Herd — sei es ein Fremdkorper oder eine Entzündung – eine unzählige Menge neuer Gefässe. Verletzt blutet dieselben erschreckend stark, doch nicht lange. Die zarten neugebildeten Blutkanäle fallen nach der Verletzung zusammen, es giebt abschliessende Thromben und eine Viertelstunde nach der Durchtrennung fliesst kein Blut mehr ab.

Die zweite Art von festen Narbenstrangen blutet beim Treunen nicht ebensoviel, dagegen horen die einzelnen durch die Narben ziehenden Gefässe nicht von selbst auf zu bluten, und wenn auch im Augenblicke der Trennung wenig Blut abgeht, so nimmt doch die Blutung kein Ende. Das sind die gefährlichsten Blutpunkte, die ich einzeln aufsuche und trotz der grossen Muhe, welche die Umstechung auf dem Beckenboden bedingt, mit grösster Sorgfalt unterbinde.

Der Gang der Operation gestaltet sich danach im Zusammenhange folgendermassen: Die Operation wird unternommen, um die in den Eileitern abgesackt liegenden Eiterherde und die damit in Verbindung stehenden Eiterungen des Ovariums zu entfernen, also die Frauen von einer Krankheit zu heilen, welche sie über Jahr und Tag gequalt und siech gemacht hat. In der geoffneten Bauchhöhle findet man in der Regel die Darmschlingen in der Bauchhöhle sensu striction frei beweglich, dagegen in der Beckenhöhle einen apfolbis mannsfaustgrossen Tumor, welcher seitlich vom Uterus und hinter dem Ligamentum latum auf dem Beckenboden festgewachsen ist. Da die Fimbrienoffnung immer verschlossen und in der Tiefe des Beckens befestigt ist, so rollt der Eileiter durch die starke Füllung gerade wie eine Trompete oder ein Ammonshore auf. Bei den tief sitzenden und nicht über mannsfaustgross gewordenen Tubenabscessen sind die Dunndarmschlingen außer Verklebung und Verwachsung geblieben, so

dass bei der Lösung ausschliesslich das Rectum in Gefahr kommen kann. Bei grösseren Pyosalpinxsäcken schlen auch die Dunndarmverwachsungen nicht. Nach Eroffnung der Bauchhöhle in ihrem unteren Abschnitte werden die Darmschlingen eventrirt und in zwei warme Thymoltucher eingehullt. Nun wird, vom Uterus aus beginnend, der Tubensack und das Ovarium aus der Tiefe des Douglas'schen Raumes stumpf trennend hervorgeholt. Natürlich erfordert es viel Vorsicht, Nebenverletzungen der Darmschlingen zu vermeiden - ich habe sie ber sämmtlichen Salpingo Oophorectomieen und Castrationen stets vermeiden konnen. Eine solche Nebenverletzung mit dem Rectum ist mir aur ein einziges Mal bei der Ausschälung eines subserös angehesteten verjauchten Ovarialkystomes begegnet. Doch erscheint mir die stumpfe Trennung und Herausnahme der Säcke vor dem Abbinden zweckmässiger, gerade um Nebenverletzungen zu vermeiden, welche Rosthorn und Lihotzky'), die stets doppelt unterbanden, ehe sie durchschnitten, immerhin viermal vorgekommen sind.

Nur zweimal bei Pyosalpinx, dagegen viermal bei verjauchten Ovarialkystomen bin ich auf so straffe allseitige Verwachsungen gestossen, dass von der Exstirpation des Sackes Abstand genommen und die Ausräumung, Ausschabung der Höhle und Drainage des leeren Sackes nach der Scheide als Nothbehelf eingeschlagen werden musste. Es sind auch die so operirten Kranken sämmtlich genesen.

Am leichtesten gehingt die Auslösung des Tubensackes, wenn an der hinteren Beckenwand lockere Verwachsungen bestehen, welche ohne Mühe zwei Finger bis auf den Grund des Douglas'schen Raumes zu führen und dann die Uterusanhänge von unten her zu lösen gestatten. Ist diese Ablösung vollendet, so wird das Ligamentum latum mit oder ohne das Ovarium bis zur entsprechenden Gebärmutterkante in Partienligaturen abgebunden und mit dem Thermokauter-Flachbrenner abgeschnitten. Wir haben diesen Theil der Operation, in welchem der emporgezogene Tubensack mit der gestielten Schiebernadel in einzelnen Theilen fortlaufend unterbunden wird, auf Tafel IV. Figur 40 bildlich dargestellt.

Die Zeichnung zeigt auch die ganze Anordnung der Operation. Die Kranke liegt auf dem Horn'schen Tische mit über die Kante herabhangenden Beinen, der Operateur sitzt zwischen den Beinen der chloroformirten Kranken. Die Abbildung zeigt ein unter den herabhängenden Arm gelegtes Polsterkissen und ebenso ein mehrfach zusammengelegtes Tuch unter dem Gesäss, beides unerlässliche Vorsichtsmassregeln, weil die Tischkante hier wund drücken, am Arme

eine Drucklähmung des Nervus radialis machen kann. Durch Schaden wird man vorsichtig. Wir haben zweimal Radialislahmungen erlebt, welche zwar wieder vollkommen heilten, dech immerhin viele Wochen 'ang die Kranken ausserordentlich hemmten. (Siehe Seite 92)

In dem Augenblicke der Operation, welcher hier bildlich wiedergegeben ist, sind drei Partieen unter der Geschwulst durchgeführt und, um eine Verwirrung der Fäden zu vermeiden, in Köberle'sche Klemmzangen gelegt, aber im Uebrigen zum Knoten und Abschnuren bereit. Der vierte Faden soll eben mit einer Schleife in das geoffnete Oer der abgeänderten Schiebernadel eingelegt werden.

Die Unterbindung und Abtrennung des Pyosalpinx soll immer ausgeführt werden, ehe man an die schwierige Arbeit der Blutstillung in der Tiese des Beckens geht; denn ehe man diese grösste Quelle der Blutung verstopst hat, wird man in der Tiese des Beckens um des beständig von oben übersliessenden Blutes willen nicht klar sehen können.

Die Blutstillung auf dem Beckenboden wird mittels Umstechungen und Unterbindungen der blutenden Gefässe ausgesicht. Um diese genau sichtbar zu machen, habe ich in allen Fallen Eventration der Darmschlingen vorgenommen und davon niemals einen Nachtheil bemerkt. Nur ein einziges Mal wurde ein Drainrohr aus dem Douglasschen Raume in die Vagina gelegt, aber nach einigen Stunden wieder entfernt, weil es nicht mehr blutete; nie wurde ein chemisches Stypticum angewendet, sondern die Blutung ausschlies-lich mit Catgutunterbindungen oder ganz selten durch Betupfen mit dem Paquelinschen Flachbrenner gestillt Es ermoglichte dies, in jedem Falle die Bauchhohle abzuschliessen und genau so wie bei den Ovariotomieen zu versahren.

Um den Verlauf der Heilung zu charakterisiren und damit einen Anhalt zur Beurtheilung des Eingriffes zu geben, construirte ich eine Durchschnittscurve der sämmtlichen Salpingo-Oophorectomieen unter Weglassung von vier besonders zu erwähnenden Fallen, von welchen drei schwere katarrhalische Pneumonieen überstanden, die vierte schon vor der Operation hoch gesiebert hatte.

Diese Durchschnittscurve wurde so berechnet, dass die sämmtlichen Temperaturen und Pulszahlen jeder zweiten Stunde addirt und daraus das Mittel berechnet wurde. Sie erreicht am zweiten Abende 37,6 °C. als höchste Temperatur und bleibt im Uebrigen stets unter der Grenze zwischen normaler und erhöhter Korperwarme. Die Pulscurve blieb stets unter der Temperatureurve.

Unter den übrigen Symptomen trat nur bei den Kranken mit acuter Pyosalpinz grössere Schmerzhaftigkeit am ersten und zweiten

Tage hervor Nur eine einzige Kranke mit acuter Pyosalpinx bekam ein langwieriges Beckenexsudat. Es war bei ihr der Bitersack geplatzt und hatte sich in die Bauchhöhle ergossen. Wir mussen voraussetzen, dass hier uoch virulente Keime zugegen gewesen seien, trotzdem wir in Färhepräparaten keine nachweisen konnten.

Es kamen einzelne vorübergehende Temperaturerhöhungen über 38°C. während der vielen Messungen siebenmal und zwischen 37,6°C.

		Ulag	II Tag	III Tag	IV Tay	V Tag	
8 110	T.	ture de la comparta del comparta del comparta de la comparta del la comparta de la comparta del la comparta de la comparta del la comparta de la comparta del la comp					
100	37,5				KUU K		
90	37,0						
θQ	76,5						
10	36 e						
- 10			- Temperat	tur Pol			

Fig. 39

und 38° bei 22 Kranken vor. Erbrechen nach dem Erwachen aus der Narkose stellte sich nur bei 9 Kranken ein So viel wie möglich wurde immer mit Aether narkotisirt.

Es giebt dies für jeden Sachverständigen ein Bild über die Art der Heilung im Allgemeinen, ohne dass ich nöttig hätte, die sammtlichen Krankengeschichten mit den nebensächlichen Wiederholungen aufzuführen.

Ich will nunmehr eine Uebersicht der sämmtlichen in der Leipziger Universitäts-Frauenklinik von mir ausgeführten Salpingo-Oophorectomieen folgen lassen.

Es wurden 103 1) unter im ganzen 370 Laparotomieen während meiner hiesigen Wirksamkeit operirt. Mit einer Ausnahme gesamen alle. Es war eine Reihe von 65 geheilten Fallen abgeschlossen, als sich der einzige Todesfall bei einer Salpingotomie ereignete. Ich werde auf diesen Fall noch eingehender zuruckkommen. Es war auch dort etwas Neues versucht und wohl zu viel gewagt worden.

¹⁾ Rs sind nach dem Abschluss des Verzeichnisses auf Seite 49 noch 3 geheilte Salpingo-Uophorectomieen hinzugekommen

Es kommen noch eine Reihe Castrationen hinzu wegen anderer Erkrankungen, z B. Uterusmyomen, welche ebenfalls sämmtlich genasen, die hier nicht weiter erwähnt werden sollen, weil die gegenwartige Betrachtung den Tubenerkrankungen gilt, gegen welche die Operationen angewendet wurden.

Von keinem anderen Operateur sind bessere Ergebnisse erreicht worden.

Die Erkrankungen, um welche es sich handelte sind in dem Uebersichtsverzeichniss benannt als:

Pyosalpinx die No. 37, 54, 58, 65, 66, 70, 73, 74, 82, 93, 99, 104, 110, 116, 119, 127, 135, 140, 148, 149, 156, 171,

180, 182, 184, 188, 189 196, 210, 211, 213, 214 216, 217, 218, 228, 231, 233, 235, 240 243, 259, 262, 266, 272, 291, 293, 296, 303, 304, 305, 306, 307, 311, 318, 327 332 und 345 des Verzeichnisses,

Hydrosalpinx mit Retroflexio uteri fixata, wobei jedesmal die Adhaesion getrennt und der Uterus vorn angenäht wurde No. 60, 78, 267 und 284,

Hydrosalpinx No. 134, 151, 152, 185, 215, 222 und 276,

Haematosalpiux No. 28, 34, 51, 61, 108, 108 und 111,

Haematovarium 111, 114 und 117,

Ovarialabscesse 107, 120, 121 und 184,

Salpingitis nodosa mit abgeschlossenen knotigen Eiterherden No. 115, 117, 263 und 269,

Haematosalpinx mit Tubargravidität 239,

Verjauchte Tubo-Ovarialcyste 277,

Perisalpingitis-Perioophoritis 310, 312, 325, 326 und 333.

Erläuternd muss ich hinzufügen, dass bei den Hydrosalpinzsäcken, wenn der Uterus normal gelagert war, bis auf einen Fall nur der Sack entleert, aber nicht entfernt wurde (Salpingotomie).

Die Erkrankungen, um welche es sich bei den obigen Bezeichnungen handelt, nehmen zur Zeit das grosste Interesse in Auspruch.

Eine der ersten Kranken, die hier zur Operation kam, schien ein linkssitzendes Ovarialkystom zu haben. Der Tumor war apfelgross und mässig beweglich. Da sie immer an starken Schmerzen zur Zeit der Periode litt, da sie schon vor dem Eintritt bei uns sieben Wochen lang in einem anderen Krankenhause gelegen hatte und beständig über Schmerzen klagte, wurde Verwachsung des Ovarialkystomes in perioophoritischen Strangen diagnosticirt und angenommen, dass die Schmerzen von der Spannung und Dehnung dieser einhullenden Pseudomembranen herrühren. Dies gab den Anstoss zur Operation. Statt eines Ovarialkystomes fand sich eine Eiterhöhle im linken Ovarium

und eine Blutgeschwulst des linken Eileiters vor. Mehr als diese Abweichung des Befundes überraschte die unbeschreibliche Ausspannung des ganzen kleinen Beckens mit Pseudomembranen. Alles war verlothet, alle Darmschlingen bis in den Bereich des grossen Beckens waren untereinander verwachsen.

Jedenfalls hatte die Frau, nach der Menge von Narbensträngen zu schliessen, eine Peritonitis durchgemacht. Ebenso wie im gewohnlichen Leben das Sprichwort gilt: "Wo Rauch ist, muss auch Fener soin, ebenso kann man bei 50 massenhaften Pseudomembranen behaupten, es muss eine Entzundung vorhergegangen sein. Es ist ja nicht zu leugnen, dass auch bei Abkapselung von Fremdkörpern gleichwie bei jedem Heilungsvorgang dieselbe Narbenbildung eintritt; doch solch ein Hinweis ware bei dem beschriebenen Befunde ein eitler Einwand. Die Kranke lengnete, jemals Fieber gehabt zu haben, auch night vor vier Jahren, als sie wegen reichlichen Blutabganges und grosser Schmerzen sieben Wochen lang im Krankenhause lag. Es musste also eine seltsame Art von Peritonitis vorhergegangen sein, die Narben in solcher Ausdehnung hinterlassen hatte. Die Frau war 37 Jahre alt, immer steril gewesen, und wir konnten aus ihrem Verhalten wohl merken, dass sie, obschon ehrbar verheirathet, in die Klasse der "leichtsertigen" Menschen gehörte.

Das linke, durch einen Abscess zu Apfelgrösse ausgedehnte Ovarium und die bluterfüllte linke Tube wurden entfernt, die Verwachsungen gelöst und rechts die Keimdruse und ihre Anhänge zurückgelassen. Die Kranke genas fieberfrei

Wenn wir bei der ersten Kranken zur Salpingo-Oophorectomie gelangt waren wegen diagnostierten Ovarialkystoms, so stimmte schliesslich auch beim zweiten Falle die Diagnose nicht mit der ersten Annahme, aber die Umdeutung des ersten Befundes war hier mehr ein Rückschluss nach einer Reihe anderer Erfahrungen.

Nach den Angaben dieser zweiten Kranken wird mir jeder Sachkenner zugestehen, dass die Berechtigung vorlag, eine Tubargravidität
zu diagnosticiren. Die Kranke machte die Angaben, dass sie sich
vor acht Jahren verheirathet und im ersten Jahre einen Abortus durchgemacht habe. Zwei Jahre nach ihrer Verheirathung bekam sie Ausflass, doch ohne Brennen beim Wasserlassen, und ein halbes Jahr
später längere Zeit Schmerzen im Leibe Ende August 1887 hatte
sie die Periode in normaler Stärke drei Tage lang, am 3. October
trat dieselbe nur noch spurweise auf, um dann bis zum 7. December
vollständig auszubleiben. Pat. hatte dabei Schmerzen in der rechten
Seite des Leibes, war sehr unwohl, musste täglich mehrmals erbrechen

und glaubte selbst in anderen Umständen zu sein. Am 7 December bekam sie plotzheh auf der Strasse heftigste Schmerzen, konnte sich mit Muhe nach Hause schleppen, wo sich sogleich eine starke Blutung einstellte. Der Hausarzt, ein sehr erfahrener tüchtiger Gynäkologe, stellte jedoch einen Abortus in Abrede, weil der Muttermund vollständig geschlossen war. Die Blutung ging vier Tage lang mit Abgang von Fetzen weiter. Drei Wochen lag Pat ohne Unterbrechung zu Bett. Unwohlsein und heftige Schmerzen blieben anhaltend Anfang Januar wurde von zwei Aerzten Eileiterschwangerschaft diagnostiert und der Vorschlag der Punction des Sackes gemacht, die Ausführung jedoch von der Kranken verweigert. Am 15, 16. und 17 Januar bekam Pat. wahnsinnige Schmerzen. Eisblase und grosse Opiumdosen brachten nur wenig Linderung.

Am 1 Februar 1888 sah ich die Kranke zum ersten Male und konnte um des spindelförmigen, links neben dem Uterus liegenden, mehr wie gänseeigrossen Tumors willen nicht umhin, die Diagnose zu bestätigen Die Scheide war livid gefarbt und in beiden Drüsen Colostrum Da ich die zweimaligen übermässigen Schmerzanfälle als Zeichen einer partiellen Ruptur deutete, wollte ich wegen fruberer sehr schlimmer Erfahrungen beim Abwarten nicht auf halbem Wege stehen bleiben und schlug die Laparotomie mit Entfernung des Fruchtsankes vor.

Auch der Verlauf der am 8. Februar ausgesuhrten Salpingectomie schien die Extrauteringravidität vollkommen zu bestätigen. Es fand sich ein grosser Tubensack voll Blut, dass linke Ovarium vollkommen mit der Tube verwichsen. Alles was ich entsernte, wurde genau durchgesucht, um den Fötus zu finden. Da die Schwangerschaft zwei Monate ungestört verlaufen war, war anzunehmen, dass man vom Fotus oder vom Ei irgend welche Reste finden sollte. Alles wurde unter Durchseien durch Gaze und vorsichtigem Verkleinern der Gerinsel durchsucht, ohne einen Fötus oder Chorionzotten zu finden. Auch die mikroskopische Untersuchung der Sackwand wurde nicht versaumt, und da wir darin deciduaahnliche "Zellen" sanden, wurde damals die Diagnose auf Tubargravidität belassen.

Es werden Munche der Collegen, welche gegenwartig bald bereit sind, Extrauteringravidität zu diagnosticiren, fragen, warum ich von dieser Diagnose wieder abgekommen bin? Das wird die weitere Erzahlung der Krankheitsgeschichte ergeben.

Da die rechte Tube durchgangig und schlank, auch das rechte Ovarium gesund war, wurde es zuruckgelassen.

Ein Jahr lang ging es der Kranken gut. Dann stellten sich wieder Schmerzen ein. Es begannen dieselben Klagen und es bildete sich ein Tumor der rechten Seite. Der Jammer war nicht geringer als vor der Operation. Der Ehemann leugnete auf verschiedene Fragen, jemals Gonorrhoe gehabt zu haben. Eine Untersuchung in Chloroform ergab aber aufs deutlichste, dass die in der rechten Seite gebildete Geschwulst von prall elastischer Consistenz die angefullte Tube war Eine zweite Tubargraviditat konnte nicht wohl vorhanden sein, da die Menstruation nie ausblieb. Die Kranke wurde mit Eisblase und warmen Geberschlagen behandelt, in ein Bad geschickt, zu Hause lange fortbehandelt, es wurde Jud aufgepinselt und innerlich verordnet u. s. w., u. s. w. Die Schmerzen stiegen, der Jammer wurde grosser, so dass schließslich der Vorschlag zu einer zweiten Laparotomie gemacht und von der Kranken angenommen wurde. Nun fand sich diesmal die Tube verschlessen und mit Biter erfullt —, sie bot aufgeschnitten alle Zeichen der chronisch-eitrigen Salpingitis.

Auch diese Erfahrung könnte noch nicht die Deutung der ersten Erkrankung erschüttern. Denn warum sollte es nicht möglich sein, dass gerade wegen einer links bestehenden Entzundung der Tubonschleimhaut eine Extrauteringravidität entstanden und der chronische Katarrh sich dann zufallig auf die rechte Seite fortgepflanzt und dort zu einer Absackung des Eiters geführt hatte? Ich kann diese Deutung micht unbedingt in Abrede stellen, aber auch nicht aufrecht erhalten, weil ich bei anderen noch zu erwähnenden Fällen wiederholt "deciduaähnliche Zellen- zu sehen Gelegenheit hatte, wo sicher keine Extrauteringravidität bestand und diese mikroskopisch nur als erwiesen gelten kann, wenn man den Fotus und unzweiselhafte Chorionzotten mit Epithelmantel u. s. w. in grosser Zahl findet. So ein bischen Zotten beweisen auch noch nichts, denn Gewebsfetzen können recht gut Chorionzotten für den ersten Blick vortäuschen, ohne in Wirklichkeit solche zu sein. Die Starke der Deutung für Extrauteringravidität liegt in diesem Falle in der Anamneso.

Hauptsächlich waren es aber die fünf weiteren Falle von ganz gleichem Befunde. Es bestand bei keiner dieser funf Kranken irgend ein Zeichen von Graviditat, dagegen bei zweien neben der Blutansammlung in der Tube ein Eiterherd in dem Ovarium Einer der Haematosalpinxsäcke war durch Stieldrehung ganz abgeschnürt.

Die grosse Mehrzahl der Kranken hatte in den Tuben grosse Ertermassen, die richtige Pyosalpinx, ein Theil auch Erterhohlen im Ovarium. Die Wand der Tuben zeigte alle Abstutungen der Verdickung und Bindegewebshypertrophie, die Schleimhaut alle Stadien der Entzundung, der Abstossung der Epithelien und der vollkommenen Verodung der reichen Shleimhautfalten, so dass schliesslich nur Trammerhaufen des ursprunglichen Gewebes ubrig blieben.

Wir geben in Fig. 44, Taf. V., die Abbildung eines Durchschittesn vom medianen Theile einer Tube, welche noch im Aufangsstadium der Entzundung stand. Die schlanken schwankenden Falten der normalen Eileiterschleimhaut sind verkurzt, klumpig, dick und stellenweise an der Oberfläche des Epithels verlustig gegangen. Gegenüber den lang ausgezogenen Fortsatzen der gesunden Tube machen sie den Eindruck einer Schnecke, die ihre Fuhler einzieht (vergl. Fig. 41 wo die Schleimhautfalten ziemlich normal erhalten geblieben sind). Das Oberflächenepithel ist zu Grunde gegangen vor dem Austurm der Noze, während es in der Tiefe geborgen in wunderschoner Anordnung erhalten blieb.

Die Wand der Tube ist durch Bindegewebseinlagerung kolbig und knollig verdickt. Der Zwischenraum der Schleimhautfalten stark kleinzellig infiltrirt. Es reicht zwar die kleinzellige Infiltration noch in die Muskellagen des Eileiters hinein, es sammeln sich an einzelnen Stellen die Rundzellen zu Herderkrankungen, zu Häusehen und Stroisen. Besonders sieht man auf Fig. 43 die Injection um die ausserordentlich angefullten Blutgefässe herum.

Es zeigen die Fig. 43 u. 44 eine Entzundung in den Maschen des Gewebes, es kann nicht geleugnet werden, dass der Name Salpingitis interstitialis für die Bilder zutreffend ist. In diesem Sinne ist auch der Name von Martin für die in die Muskellamellen sich erstreckende Entzündung angewendet worden. Doch wollen wir hierbei nicht unterlassen, auf die Art und besonders die Häufung der kleinzelligen Infiltration in der Nähe der Schleimhautfalten aufmerksam zu machen; denn dies ist von wesentlicher Bedeutung im Unterschied von spater noch zu erwähnenden Bildern von Eileiterentzündung.

Woher stammt nun der Eiter? Man muss nur eine kleine Reihe dieser Erkrankungen gesehen haben, um sich eine bestimmte Meinung über die Ursache der Pyo- und Hydrosalpinx zu bilden. Der erste Gedanke ist der einer vorausgegangenen Bauchfellentzundung, und da der gesunde Mensch nicht ohne Weiteres eine solche Entzundung bekommt, so war in der Anamnese die Aufmerksamkeit auf die Wochenbettsinfectionen zu richten. Diese Deutung der Krankheit ist nicht nur die subjectiv aprioristische, sie entspricht auch ganz der historischen Entwicklung. Die Wochenbettsinfection ist die alteste und bekannteste. Wo eine solche vorlag, da konnte die Deutung gar nicht anders ausfallen. Ja, wo nicht einmal eine deutliche Krankheit in einem Wochenbette bestand, wo die Frau keines Fiebers, keines Schutteifrostes bewusst war, wo sie am 9 oder 10. Tage nach der Geburt das Bett verlassen konnte, da wurde doch immer das Wochenbett als Anlass und Ursache der Krankheit festgehalten, weil

man bei den genauen Wärmemessungen in den Anstalten hundert Mal leichte Temperaturerhohungen fand, von denen die Betreffenden nichts empfanden. Daran anderte die Erfahrung nichts, dass man auch diese leichteren Wochenbettserkrankungen als Infectionen auffassen lernte. Pas wurde dann für die Geburten im Privathause ohne Untersuchung und ohne Anhalt einfach den Hebammen zur Last gelegt. Die armen Hebammen! Sie mussten und mussen zum Theil noch immer die Sundenbocke für Andere sein!

Wenn jedoch kein Wochenbett vorausgegangen oder das Wochenbett eine lange Zeit vor der ersten Erkrankung bei völligem Wohlbefinden abgelaufen war, so musste die Entzundung eine andere Ursache haben. Vor Zeiten half man sich da mit der allbeliebten Erkaltung, heute lacht man dazuber, aber spricht von der "kryptogenetischen Peritonitis". Es gab eine Zeit, wo jede Tripperentzundung auf dem Bauchfelle eine "kryptogenetische Peritonitis" war, und es giebt heute noch genug Aerzte, bei denen sie es ist, wenn der schuldige Ehemann frech leugnet.

Die überwiegende Zahl der mit Eiter erfüllten Bileitersacke ist genortheischen Ursprunges, und diese Erkrankungen zeigen eine ungeühnt ernste Folge der Tripperansteckung beim weiblichen Geschlechte. Damit stimmt es, dass die ganze Entzundung schleichend, ohne Fieber, oder doch nur mit gelegentlichem Aufflammen der Korperwärme verlauft, dass sie nichts destoweniger ausserordentlich viel Schmerzen und die Frauen siech und elend macht

Wir mussen für die Entzundung streng zwischen den einzelnen inficirenden Mikroorganismen unterscheiden. Der Verlauf ist verschieden, je nachdem es sich um Ansteckung mit Gonococcen resp. Dipplococcen Neisser, oder mit Streptococcen handelt, ja wir werden im Verlaufe dieser Abhandlung noch andere Arten zu berücksichtigen haben.

Die Diplococcen Neissert sind exquisite Schleimhautparasiten. In die Tube krichen sie ein und bilden hier einen dünnen, blaulichwässing aussehenden Eiter. Es kann aus der klimischen Erfahrung gesagt werden, dass er keine fiebererregenden Stoffwechselproducte erzeugt; doch giebt er einen Entzündungsreiz, und zwar sicher auch auf dem Peritoneum. Es ist schwer, nach klimischen Beobachtungen gegen die Lehren der Bacteriologen, dass die Gonococcen auf dem Bauchfelle zu Grunde gehen, eine Einwendung zu machen. Aber es ist doch darauf hinzuweisen, dass wir bei den Pyosalpinxsäcken nicht blos eine Verklebung und Verwachsung des Abdominalendes der Tuba mit dem anliegenden Bauchfelle vorfinden, sondern in weitem Umkreise bindegewebige Narbenstränge Entweder mussen doch die Gonococcen n beschranktem Maasse und beschrankter Auslehaung wurdern und

Entzündung erregen können, oder wir müssen annehmen, dass die ausgedehnten Bauchtellverwachsungen durch Perforationen von Abseessen und durch einzelne grossere Schube von Tubeneiter zu Stande kommen.

Die Annahme, dass die Diplococcen Neisseri auch auf dem Bauchfelle eine Entzundung in beschränkter Ausdehnung bewirken konnen, ist hier auf klinische Beobachtungen hin aufgestellt worden. Untersuchungs ergebnisse, welche Wertheim auf dem Gynäkologen-Congress in Bonn mitgetheilt hat, geben dafür eine volle Bestätigung. Doch meiner Vermuthung die ich aus klinischen Gründen aussprach, dass der Gonococcus kein ausschliesslicher Schleimhautparasit sei, gedenkt er nicht, um so mehr eines anderen Satzes, den er herausgreift und auf seine Experimente hin angreift, nämlich dass Ausammlungen in der Tube von ursprunglich genorrheiseher Abstammung in jauchige Zersetzung übergehen können. Ich habe an der Stelle, welche später ausführlich folgt, ausdrucklich gesagt, dass ich unter 103 Fallen 5 mal verjauchte Pyosalpinxsacke traf. Ich kann auch nach dem Krankenexamen für diese Falle annehmen, dass es in allen 5 Fällen genorrheisehe Pyosalpinx waren.

In den Thesen, welche Wertheim auf dem Gynäkologencongress in Bonn vertheilte, schreibt er u. A:

"Die Thatsache, dass im Tubeneiter neben den Gonococcen niemals andere pyogene Mitroorganismen sich vorfinden, ist um so auffalliger als von verschiedenen Seiten (Bumm, Zweifel, Arch f. Gyn. B. 39, H. 3) die Behauptung aufgestellt wurde, dass die vorausgegangene Infection mit Gonorrhoe zu einer secundaren Infection sogar disponire.

Dies veranlasste mich zu untersuchen, wie sich vom Gonococcus erschöpfter Nahrboden zur Ernährung der anderen pyogenen Bacterien eigne. Steriles, flussiges Blutserum, in welchem durch 15 Tage der Gonococcus in Reinculturen gezuchtet worden war, wurde durch zweistundiges Verweilen in einer Temperatur von 55 – 60° C. sterilisirt und hierauf mit Streptococcus pyogenes und mit Stapylococcus pyogenes aureus beschiekt. Streptococcus pyogenes ging auf solchem Nahrboden uberhaupt nicht an, wie durch Weiterimpfungen constatirt wurde; Staphylococcus pyogenes aureus gedieh, aber weniger reichlich als in frischem menschlichem Blutserum.

Nach diesen Versuchen kann ich der Angabe Zweifel's nicht beistimmen, dass die Ansammlung von altem Gonococceneiter einen besonderen Nahrboden für die pyogenen und septischen Microorganismen abgebe, es scheint vielmehr das Gegentheil der Fall zu sein. In den obigen Zeilen ist davon berichtet, dass wir unter den 108 Operationen 5 mal verjauchte Pyosalpinxsacke fanden, die der Anamnese nach genorrhoischen Ursprunges waren.

Wenn Wertherm alle Saprophyten in Nachimpfungen und Mischimpfungen durchgepruft hatte und bei den Jaucheerregern niemals ein Aufgehen derselben gesehen hätte, so hatte er selbst dann noch nicht ein Recht gehabt, die einfache Deutung der praktischen Ertahrung anzusechten. Wertherm scheint ganz übersehen zu haben, dass ich von "Jauchung" nicht von Eiterung schrieb, ganz zu vergessen, dass die Verhaltnisse des Lebens denn doch ganz an lers verwickelt sind, als die Bedingungen des Experimentes im Reagensglas — er scheint im Besonderen bei seiner Kritik die vorhergehenden Ausführungen dieses Aufsatzes vergessen zu haben, dass sehr oft bei den genorrhotschen Tubenerkrankungen Blutergusse in den Eilester erfolgen. Dass diese zu Verjauchungen disponiren ist nicht in Abrode zu stellen. Jedenfalls geben die genorrhoischen Pyosolpinges mittelbar eine besondere Disposition ab für Jauchung; ob auch unmittelbar, hat Wertherm gar nicht untersucht, kann er also auch nicht ansechten.

Es giebt bei den an chronischer Gonorrhoe Leidenden auch harte Infiltrationen, ähnlich wie die Verdickung der Tuben, jedoch von geosserer Ausdehnung. Konnen solche Erkrankungsformen, nämlich Infiltrationen im Bindegewebe, in ausgedehnterem Maasse durch das Virus der Gonorrhoe entstehen, oder muss hier immer Mischinfection angenomnien werden? Nach dem jetzigen Standpunkte der Forschung wird unbedingt das lotztere gelten. Doch wenn man die Eileiterschnitte ansieht, so ist doch durch dieselben eine Ausbreitung der Erkrankung über die Schleimhaut und die Epithelien hinaus unbedingt bewiesen

Wir sehen in ziemlich weiter Entfernung von der Schleimhaut Herde von Eiterzellen und durch die ganze Wand verbreitet eine mehr oder weniger starke kleinzellige Infiltration.

Noch eine Erscheinung siel mir bei den an gonorrheischer Pyosalpinx kranken Frauen auf.

Mehrere von ihnen litten an Mastdarmkatarrhen mit Absonderung von dieken chitinahnlichen zusammenhangenden Schleimfetzen. Diese äusserst hartnäckigen Mastdarmkatarrhe sabich bei chronisch Gonorrhoischen, nicht aber bei anderen Kranken. Nie war mit bis jetzt eine mikroskopische Untersuchung und nie eine Impfung moglich. Also kann ich den Verdacht, dass auch bei diesen Katarrhen der Diplosoceus blennorrhoicus Nesseri die Schuld habe, nicht begründen. Weitere Untersuchungen werden die Berechtigung oder die Grundlosigkeit dieser Vermuthung ergeben.

Und soll dies nun Alles Folge des Trippers sein, weil man im Grunde genommen keine andere Ursache kenut? Alles durch Tripperinfection zu erklären, war schon lange unter Aerzten Mode gewesen. Es war eine einfache Art der Forschung, so oft die Frau krank war, den Ehemann zu fragen, ob er je einen Tripper durchgemacht habe, um dann, wenn diese Abgabe bestätigt wurde, die vorhandene Krankheit durch den Tripper zu erklaren. Durch diese Art sind fruher Grössen unseres Faches dazugekommen, Alles und Alles, ja sogar den Gebärmutterkrebs als Folge des Trippers zu bezeichnen. So war der Boden keineswegs für die neue Anschauung geebnet, als E. Noeggerath 1) im Jahre 1872 mit der überraschenden Behauptung austrat, dass die Gonorrhoe im weiblichen Geschlechte folgenschwere, hartnäckige, ja unheilbare Verwüstungen anrichte, ja dass eigentlich die Genorrhoe beim Manne wie bei der Frau latent vegetire, im Grunde genommen aber bei Beiden nicht nur eine dauerade Functio laesa hinterlasse, sondern effectiv latent, d. h. wieder ruckfallsfähig bleibe. Es ist sehr begreiflich, dass Noeggerath verbreitetem, fast allgemeinem Widerspruche begegnete, denn was er sagte, war den allgemeinen Anschauungen im höchsten Grade entgegengesetzt, weil der Tripper bis dahin als eine harmlose, fast spasshafte Krankheit gehalten und deren Behandlung mit der denkbar grossten Gemüthlichkeit betrieben wurde. Es war eben vorerst nur die Krankheit und ihre Folge für das mannliche Geschlecht ins Auge gefasst.

Die Gynäkologen mussten die Aufklärung bringen. Es hätte aber diese nie überzeugend und beweisend werden können, ohne die bahnbrechende Entdeckung von Robert Koch, die Mikroorganismen auf festem Nahrboden zu zuchten.

Von allen Ehemannern der verheiratheten an Pyosalpinx erkrankten Frauen bekamen wir mit einer einzigen Ausnahme die Bestatigung dass sie fruher an Tripper gelitten hatten. Die Zeitdauer war aber oft eine unglaublich lange seit Ablauf der Harnrohrengonorrhoe bis zum Beginne der Erkrankung der Frau. Wir sind stets des klassischen Wortes eingedenk, das einst Strohmeyer von den Krankenabtheilungen Venerischer geaussert hatte, dass man über die Thuren solcher Zimmer die Aufschrift setzen sollte: "Hier wird gelogen." Aber wir haben solche Angaben von glaubwurdigen Herren so oft gehort, dass wir kein Recht haben, die Aussagen zu bezweifeln. Einer war elf Jahre verheirathet und hatte den Tripper zwei Jahre vor der Ehe durchgemacht und nie mehr das Geringste gespurt. Die Frage ob er während der Ehe nicht seine Pflicht verletzt und sich

¹⁾ Die latente Gonorrhoe im weiblichen Geschlechte, Bonn 1872.

von neuem der Gefahr ausgesetzt habe, wurde so bestimmt verneint, dass ein weiteres Fragen, aber auch ein Zweifel an der Aussage ausgeschlossen war. Und die zugehörige Ehefrau hatte eine Pyosalpinx, an welcher sie jahrelang litt

Wiederholt ist zur Erklärung der Tubeneiterungen der Gedanke ausgesprochen worden, dass die Gonorrhoe nur die Eingangspforten öffne, indem sie die Epithelien zerstore. Wie weit sie dies thue, zeigt oben die Abbildung eines Praparates Fig. 44. Es ist dies insbesondere für die Erkrankungen des Wochenbettes von H. Meyer und Sanger ausgesprochen worden. Wenn man aber die Gonocogeen im Eiter der Tuben findet, so ist diese Erklarung überflussig. Und dies ist uns in der hiesigen Klinik, wo so oft als moglich die Untersuchung sofort pach der Excision ausgeführt wurde, wiederholt geglückt. Ich gebe nebenstehend ein Bild nach einem Praparate, welches unter liebenswurdiger Unterstützung von Dr. Schmorl, Assistent der pathologischen Anatomie, in mustergultiger Weise photographirt wurde. Dr. Doderlein, der die meisten Praparate gleich nach der Excision der Tuben fertigte, konnte den Nachweis von Gonococcen zehn Mal durch Farbung des Eiters liefern. Dieser Nachweis gelang jedoch nur in den ganz acuten frischen Erkrankungsfallen, wo die Infection nach der Angabe der Kranken nur einige Wochen früher erfolgt sein konnte. Wo die Erkrankung Monate oder Jahre dauerte, waren zwar Eiterzellen, doch niemals Gonocoeven zu sehen la den ältesten Formen war überhaupt nur noch Detritus, und das Ende der Pvosalpinx ist die Resorption des langsam versettenden Detritus. Nun sollte man denken, dass die Tumoren zusammensielen, die Tuben schrumpsten. vielleicht verödeten. Das ist nicht der Fall, sondern sie werden mit Serum durchtränkt. Serum erfüllt die Sacke und halt sie unverandert in ziemlich ebenso grosser Fullung und Spannung, wie vordem der Eiter.

Wir können aus diesen klinischen Erfahrungen folgende Schlüsse über die Lebensgeschichte und Lebensenergie der Gonococcen geben: Dieselben haben eine geringe Lebenszahigkeit und gehen bald in ihren eigenen Stoffwechselproducten unter. Wir können in den grossen Hohlen keineswegs mehr die Wirkung der lebenden Zellen des erkrankten Organismus, die Eiterzellen, die Phagocytose u. s. w. als Ursache des Unterganges annehmen, sonst konnten nicht dieselben Coccen in sich entleerenden Abscessen, z. B. der Bartholini'schen Drusen, über unbegrenzt lange Zeit ihre Virulenz bewähren. Nur wenn es auch dort zu Cystenbildungen und dem Abschlüsse des Herdes kommt, geben die Gonococcen unter.

Der ganze Vorgang in der Tube ist zuerst eine ausserordentliche Verdickung der Wand durch Bindegewebshypertrophie. Es bildet sich zwischen den Muskellagen eine Organisation der kleinzelligen Infiltration, welche die Muskeln ganz auseinanderdrängt. Später wird die Wand wieder dünner, weil sich das Narbengewebe zusammenzieht. So ist die Wand der Hydrosalpinxsacke viel dunner und durchscheinend.

Wenn wir auch nicht in allen Fallen die Gonococcen nachweisen konnten, was nach Allem überhaupt nicht möglich ist, so sind durch die genannten Falle doch wichtige Aufklarungen erbracht. Für die Eiteransammlungen in der Tube brauchen wir durchaus keine Mischinfection. Ich betone dies gegen ein Verallgemeinerungsbestreben nach den Erfahrungen mit den Bubonen, in deren Eiter man nur Staphylococcen aber nie Gonococcen fand.

Doch giebt es auch in den Tuben Mischinfectionen Diese geben jedoch mikroskopisch ein anderes Bild und das Farbepraparat einen anderen Entzundungserreger

Eine der Kranken mit Pyosalpinx hatte ihr erstes Kind ein Jahr und zwei Monate nach ihrer Verheirathung normal geboren. Vierzehn Tage vor der Geburt bekam sie auf einen Diatfehler Cholerine. Am fünsten Tag post partum begann Fieber. Es ist mir nicht erinnerlich, ob die Hebamme die Geburt allein leitete, so viel ging aus dem damaligen Krankenexamen hervor, dass die peinlichste Desinfection gehandhabt worden war. Ich gehöre nun keineswegs zu den selbstuberzeugten Logikern, welche sagen, da die ausseren Genitalien und die Finger auf das Genaueste desu fieurt wurden, so konnten sie nicht mehr inficiren, also muss eine Spontaninfection stattgefunden haben. Aber es war ein schwerwiegender Umstand, dass der Ehemann im Jahre vor der Verheirathung an einem Tripper gelitten hatte, doch nach Annahme des Kranken, wie des Arztes geheilt war. Die Erkrankung der Frau blieb schleichend und ohne wesentliche Erscheinungen, ohne nennenswerthe Temperatursteigerungen, ohne Erscheinungen von Unterleibsentzundung bis zur funften Woche nach der Geburt. Da trat ziemlich plotzlich eine heftige Verschlimmerung auf, welche den Arzt das Ende befürchten liess. Die Kranke bekam Erbrechen, allgemeine Schmerzhaftigkeit des ganzen Unterleibes, alle Zeichen einer schweren diffusen Peritonitis. Das acute Stadium massigte sich, es blieb aber wochen- und monatelang eine grosse Empfindlichkeit der linken Seite zuruck und ein Exsudat von fast Faustgrösse im linken Perimetrium. Ich sah die Kranke zum ersten Male 18 Wochen nach der Geburt in einem beklagenswerth abgemagerten und anämischen Zustande. Oft war wochenlang die Temperatur normal gewesen, dann aber wieder nnerwartet ein Ruckfall eingetreten. Bei der Untersuchung war der Uterus ganz klein, vollkommen zurückgebildet, beweglich, genau hinter der Symphyse abzutasten. Links davon sass eine apfelgrosse Geschwulst, von den Bauchdecken aus bequem zu fühlen und bis zum Beckenboden herunter reichend, ziemlich beweglich, keineswegs sehr schmerzhaft, glattwandig Die Geschwulst gestattete nicht, am Gebärmutterhorne die Tube für sich abzutasten. Die Untersuchung der rechten Seite gab eine kleine flache Resistenz, liess aber auch hier die Tühen nicht abgrenzen. Vom Rectum aus lies sieh nichts weiter ermitteln Wie war dieser Befund zu deuten? Zunächst lag es nahe, Pyosalpinx genorrhoica zu diagnosticiren, aber nur nach dem heutigen Standpunkte der Wissenschaft. Noch vor 20 Jahren wäre allseitig eine Perimetritis angenommen und auf alle Fälle ohne weiteres Beschen, ohne weitere Prufung die Hebamme der Infection für schuldig erklärt worden.

Die Operation, welche nach monatelangem Zögern vorgeschlagen und gleicherweise vom Hausarzte und der Kranken ersehnt wurde, als der Entscheid, welcher ein unerträglich gewordenes Siechthum und eine beständig drohende Todesgefahr beseitigen sollte, wurde nach mehr als sieben Monate langem Krankenlager ausgeführt. Das Ergebniss war, dass die Darmschlingen der Bauchhöhle vollkommen frei und keine allgemeine Peritonitis gefunden wurde, dass ferner Tube und Ovarium der linken Seite mit einander zu einem fluctuirenden Tumor verwachsen waren. Rechts war ein grösserer Sack, doch ebenfalls Alles verwachsen und das Ovarium bedeutend vergrössert. Zuerst wurde das linke Ovarium in Angriff genommen und seine Auslösung begonnen Da quoll ein gelber, dickflussiger Eiter in grossen Mengen hervor, der sofort von zurechtgehaltenen Schwämmen aufgesaugt wurde. Es war ein Unterschied in der Farbe und Consistenz des Riters gegenüber dem Eiter der Pyosalpinx, wie ich ihn in den meisten operirten Fällen traf. Der Bitersack lag mehr lateralwärts, aber medianwärts war die Tube knotig verdickt. Bei der Entnahme der Organe quoli deutlich Eiter aus dem Ovarium hervor, rechts ebenfalls, sowie ich die Ablosung begann, und zwar stets Eiter der gleichen Beschaffenheit. Es war so gewagt, die eine Seite der Anhange im Körper zu belassen. Denn wo ich es früher einmal versucht hatte. sah ich die zweite nachtraglich erkranken. Die Untersuchung des Eiters ergab Streptococcen, nicht Gonococcon. Die letzteren hatten wir eigentlich bei der so langen Krankheit nicht mehr erwarten können, aber der Streptococceneiter überraschte doch.

Ich gebe in Fig 46 Taf. VI. ein Photogramm der im Eiter der Tube und des Ovarium gefundenen Streptococcen, welche im eigenen Institute photographirt wurden Auch in den mikroskopischen

Schnitten der entsprechenden Tube fanden sich Streptococcen vor. Der Tubenschnitt sah jedoch ganz anders aus, als in den bisher erwähnten Fällen von Salpingitis gonorrhoica. Um zuerst auf die Schleimhaut aufmerksam zu machen, so sprangen die Falten unversehrt in die Hohlung vor. Alle waren stark kleinzellig infiltrirt, doch an keiner Stelle war deren Epithel geschwunden, wie bei der gonorrhoischen Entzündung. Dagegon waren interstitiell in der Tube zwischen den einzelnen Muskelsebichten regellos vertheilt, eine grosse Zahl kleiner Abscesse vorhanden Die Zeichnung bringt dieselben als gehäulte, kleinzellige Infiltrationen in ausgepragter Weise zur Darstellung. Die abdominaten Enden waren beiderseits verklebt und geschlossen, aber sie eröffneten sich beim Losschalen und entleerten Eiter. Sie sind am Praparate narbig eingezogen und verengt. Wir haben in diesem Falle eine ausgesprochene Salpingitis interstitialis, doch ganz verschieden von der oben beschriebenen. Wir möchten, um die Herderkrankungen der Tube auszudrücken, diese Form als Salpingitis interstitialis disseminata bezeichnen.

Das Ergebniss der Untersuchung war anders, gefährlicher, als vorher vermuthet wurde, und wenn wir uns danach den ganzen Kraukheitsverlauf noch einmal vergegenwärtigen, so waren auch einzelne Erscheinungen anders, als bei der gonorrhoischen Pyosalpinx

Zunächst hatte die Frau sehr oft rückfälliges Fieber. Sie hatte einen acuten Anfall mit Erbrechen in der vierten bis fünften Woche bekommen. Die Schmerzhältigkeit, die Tumorbildung war für die untersuchende Hand nicht anders als bei der genorrheischen Pyosalpinx. Ohne die mikroskopische Untersuchung hätte das einzige Zeichen, dass der Eiter eine andere Farbe und Consistenz besass, nicht die vollkommene Umdeutung der Krankheit in eine beiderseitige interstitielle Streptococcen-Salpingitis und Ovarialabseesse aus Streptococcen zu stellen vermocht.

Auch die Aetiologie der Krankheit kommt durch den Nachweis der Streptococcen in ein anderes Licht lst, weil keine Gonoeoccen gefunden wurden, die Erkrankung durchaus unabhangig von der entsprechenden Krankheit des Mannes und als eine gewöhnliche pyogene Infection mit den gefahrlichen Streptococcen zu erklaren, welche in den Lymphwegen der Tube bis zum Ovarium aufwarts krochen und in beiden Organen die Abscesse bildeten? Wenn eine gewohnliche puerperale Infection durch die Hebamme vorlag, warum waren denn nur die beiden Tuben und Ovarien mit Abscessen durchsetzt, der Uterus und das Beckenzellgewebe, die Ligamenta lata vollständig frei? Mindestens muss es als auffallend erklart werden, dass diese Localisation stattfand. Der Deutung jedoch, dass die Einwanderung

durch die des Epithels beraubte Tubenwand erfolgt sei, steht der gewichtige Einwand entgegen, dass wir das Tubenepithel unversehrt fanden. Dieser Fall ist in Beziehung auf seine Actiologie schwer zu deuten.

Ueber den Zusammenhang von Gonorrhoe und Streptococcen-Invasion bringt uns die neue Untersuchungsreihe von Doderlein über "Scheidensecrete" u. s. w. (Leipzig 1892, Eduard Besold.) eine nähere und völlige Aufklärung. Die Gonorrhoe verändert die Scheidensecrete derart, dass nunmehr in diesen Nahrboden Streptococcen und andere pathogene Keime einwandern konnen.

Eines aber wird aus dieser Beobachtung klar, dass wir auch klinische Anhaltspunkte haben, um die Gonococcenvon der Strept-ococcen-Invasion zu unterscheiden. Es wird freilich selten moglich sein, die letztere im Leben lange zu beobachten, denn es werden bei dieser unheimlichen Beschwerung mehr Kranke sterben als genomen.

In einem zweiten Falle trafen wir Streptococcen im Eiter der Pyosalpinx, we die Vorgeschichte noch bemerkenswerther war. Es bandelte sich um eine Virgo intacta von 21 Jahren, die vier Jahre fruher einen schweren Typhus durchgemacht hatte. Die Periode war mit 13 Jahren aufgetreten und in Ordnung gewesen bis zum Typhus. Da hörte sie drei viertel Jahre lang gans auf. Nach dem Typhus blieben bei dem Mädchen Schmerzen in der rechten Seite des Leibes zuruck, mit alimäligem Stärkerwerden desselben. In den letzten 14 Tagen wurden die Schmerzen heftiger und anhaltend, 50 dass arztliche Hulfe in Anspruch genommen werden musste. Die Krankheit datirt die Pat, selbst seit dem Typhus her, und wir werden nicht amhin können, diese Anschauung zu bestatigen, weil sich im Anschlusse an den Typhus ein Abscess im Leibe bildete, der nach dem Mastdarme durchbrach. Das Madchen hatte im Leibe eine grosse Geschwulst, die bis zum Nabel reichte und als Ovarialkystom diagnosticirt war. Es entsprach der Tumor einem Uterus gravidus zwischen VI. und VII. Monat. Die Portio war normal nuchweisbar, die Sondirung von dem Ergebnisse, dass das Corpus uteri nach rechts hinten gelagert, in seiner Hohle aber nicht vergrössert war. Der Tumor, der vom Nabel bis auf den Beckenboden reichte, überall prail elastisch anzufuhlen war, befand sieh links und vor dem Uterus. Dabei war die Geschwulst ziemlich leicht beweglich, directe und indirecte Mitbewegung der Portio vaginalis zu bemerken. Nun zeigte die Laparotomie, dass der Tumor links aus der stark verdickten, ziemlich fest verwachsenen Tube bestand, daneben das wonig vergrösserte Ovarium lag, rechts dagegen ein cystisch entartetes Ovarium, aber eine gesunde Tube war. Bei der Operation wurden beide Tuben und Ovarien entfernt, weil die Krankheit im Momente der Operation nicht aufzuklären war. Die Untersuchung des Eiters aus der linken Tube zeigte
Streptococcen. Von dem Inhalt des Sackes war wahrend der Operation Nichts in die Bauchhöhle geslossen. Die Kranke war mit
hohem allabendtichem Fieber zur Operation gekommen;
nachher siel die Temperatur vollkommen zur Norm ab, stieg in der
zweiten Woche schrittwoise wieder an. Es entstanden langwierige
Bauchdeckeneiterungen, die nicht früher zur Heilung kamen, bis
aus den Incisionen und Gegenoffnungen das letzte Stuck Seide entfernt war, welches zu den Abschnurungen und zur fortlaufenden Peritonealnaht verwendet worden war.

Die Deutung dieses Falles ist einfach. Wahrscheinlich aus einem Typhusgeschwure des Darmes kam eine Spontaninfection oder, wie wir für diesen Begriff richtiger sagen können, eine Invasion von Stroptoeoccen zu Stande. Trotzdem ein Durchbruch durch den Mastdarm erfolgte, heilte der Abscess nicht aus Wie die Tube dabei gerade in die Erkrankung hereingezogen wurde, wollen wir übergehen, weil sich darüber Nichts mit annähernder Sicherheit sagen lässt Dass aber der Herd in der Tube sich so lange nach der Invasion noch erhielt, zunahm und eine hochgrädige Lebensgefahr bedingte, zeigt von neuem die schon bekannte Hartnackigkeit der Streptococcen, ihre unverwüstliche Virulenz, und beweist, wie nothwendig und richtig es auch im vorher erzählten Falle war, die Tuben und Ovarien mit ihren Eiterherden auszurotten.

Das Madehen ist vollständig genesen und seit der Operation ein Muster von blubendem Aussehen geworden.

Noch ein dritter Fall, bei welchem Stroptococcen im Eiter und in dem Gewebe der Tube aufgefunden wurden, soll hier erwähnt werden, weil in keinem anderen die Hartnackigkeit und Bösartigkeit der Streptococceninfection so vor Augen trat, wie gerade in diesem.

Die Kranke hatte am 12. Marz 1889 die erste Geburt durchgemacht und war in der hiesigen Klinik von Zwillingen entbunden worden. Die Schwangerschaft war vollkommen normal verlaufen, nie hatte sie insbesondere über weissen Ausfluss, Wasserbrennen u. s. w. zu klagen gehabt.

Nach vier vollkommen fieberfreien Tagen stieg die Temperatur am funften plotzlich auf 39,2°C. an Es entstand ein anhaltendes Fieber mit starken morgendlichen Nachlässen und abendlichen Steigerungen, doch stets ohne Schuttelfrost Die Kranke hatte rechts ein parametritisches Exsudat, bekam Eiterabgang durch die Blase, aber keinen Fieberabfall. Hefuge Schmerzen im Bauche blieben auch da-

nach fortbestehen. Erst nach 78 Tagen fiel das Fieber ab und am 88. wurde die Wöchnerin auf ihr Drangen und gegen Revers aus unserer Klinik entlassen. Ausser der Anstalt hielt ihr Besserbefinden nicht lange an. Sie bekam bei jedem Versuche zu arbeiten heftige Schmerzen, immer wieder schwere Rückfälle.

Am 1 Juli 1889 trat sie in eine Stellung, welche sie bis Anfang März 1890 zu versehen vermochte. Doch war sie oft dazwischen elend und bettlägerig. Als die Schmerzen im Leibe sich steigerten und jede Arbeit unmöglich wurde, meldete sie sich im hiesigen Stadtkrankenhause um Aufnahme. Wochenlang lebte sie darin. Anfangs Mai ging sie wieder an die Arbeit, doch wurden im Juni die Schmerzen im Unterleibe wieder so heftig, so unertraglich, dass sie aufs Neue auf das Krankenlager geworfen wurde. Endlich pochte sie bei unserer Klinik wieder um Aufnahme an. Wir fanden die Kranke elend, heruntergekommen, die wieder aufgenommene Temperaturmessung ergab am zweiten Abend 37,8°C., am dritten Tage kein Fieber, am vierten Abend 38,2°C, trotzdem die Kranke fortwährend zu Bette lag und sich keinen Schädlichkeiten aussetzte. In der gleichen Abwechslung verlief die Temperaturcurve weiter.

Den örtlichen Besund will ich, um Wiederholungen zu vermeiden, nicht im Kinzelnen angeben. Wir diagnosticieten eine Pyosalpinx, und als die bei uns fortgesetzte dreiwe hentliche Behandlung nicht die geringste Besserung ermelte, schlugen wir der Kranken die Salpingo-Oophorectomie vor.

Unter Fieber wurde sie operirt, aber durch den Eingriff wurden Fieber, Schmerzen und das ganze Kranksein buchstablich abgeschnitten. Von dem Operationstage an blieb die Temperatur dauernd unter 37.6°C. Es wurden nur linke Tube und linkes Ovarium entfernt, da die rechtsseitigen Anhänge vollkommen gesund waren.

Wenn W. A. Freund 1) in seinem Vortrage den Satz aufstellt: "Es werden mir viele Collegeo darin beistimmen, dass, wenn solche Kraoke nur sonst ihren Puerperalprocess bis auf die Tubeneiterung uberstanden haben, gerade an solchen von selbst erfolgende Heilungen am häufigsten beobachtet werden, so hat er damit nicht Recht. Viele Collegen sind grundsätzlich Gegner aller operativen Eingriffe, bei denen nicht die Lebensgefahr unmittelbar vor Augen sieht. Drei meiner angeführten Falle zeigen jedoch, dass, wenn die puerperale bezw. pyogene Streptococcen-Infection die Tuben ergriffen hat, die Erkrankung zum hartnäckigsten ge-

^{&#}x27;) Ueber die Indicationen sur operativen Behandlung der erkrackten Tube Sammlung klinischer Vorträge von Volkmann No. 323-1886.

hört, was man sich denken kann. Ist es denn nicht genug, wenn man 1, 11, und sogar 4 Jahre lang umsonst auf die von selbst erfolgende Heilung wartete? Das immer wiederkehrende Fieber zeigt unleugbar die fortbestehende Virulenz der Ansteckungskeime und die fortbestehende Lebensgefahr. Es ist eine Ausnahme, dass die Tuben durch die puerperale Infection so schwer erkranken. Sind sie aber ergriffen worden, so ist die von selbst erfolgende Heilung, wenn überhaupt, so nur in Jahr und Tag zu erwarten

Wir hatten bisher zweierlei Keime als Ursachen von Pyosalpink kennen gelernt: Gonococcen und Streptococcen. Hiezu können wir noch als dritte Art Tuberkelbacilten zahlen, wovon in unserer Klinik ein Fall vorkam. Weil dabei auch das ganze Peritoneum parietale und viscerale mit Tuberkelknotchen übersact war, wurden alle erkrankten Stellen mit Jodoform bestreut und eingerieben. Wir erlebten eine auffallende Besserung des Befindens.

Wir konnen zu den drei Arten von Keimen eine vierte aus eigener Beobachtung hinzufügen, namlich die Frankel'schen Pneumonie-Kapseleoceen, die am meisten den Diplococeen mit Kapselbildung ähnlich sehen.

Die Kranke war eine 18 jahrige Puella publica aus gesunder Familie, seit zwei Jahren menstruirt, seit fünf Wochen krank, sonst vollkommen gesund. Sie hatte kein Zeichen von Tuberkulose, aber vor 1, Jahre einen Hautausschlag bekommen und eine Schmierkur durchmachen mussen. In der Vulva und Vagina nichts Besonderes zu sehen, beiderseits waren zwei fast kindskopfgrosse Tubensäcke. Regelmassiges abendliches Fieber Beim Ausschälen des Sackes reisst die Wand ein und fliesst ein Theil des Eiters aus, wird aber von Schwämmen sorgfältig aufgefangen. (Fig. 8) Die Operation und der nachherige Verlauf boten nichts Besonderes, die Temperatur erreichte nach der Operation nie mehr 37,6°C. Wie diese Coccen in die Tube gelangen konnten, bleibt vollkommen rathselhaft. Das Madchen hatte nie eine Pneumonie gehabt. Auch hier mochten wir das vorher bestandene allabendliche Fieber als diagnostisch besonders wichtig hervorbeben. Die Kranke war 19 Tage vor der Operation in unserer Beebachtung und Behandlung.

Wir haben ein Bild gegeben, was Pyosalpinx ist, kein vollstandiges in Beziehung auf die verschiedenen Keime, welche die Riterung in der Tube veranlassen können Wir mussten aber zur Vervollstandigung noch auf den beruhmt gewordenen einzigen Fall von

Zemann hinweisen, bei welchem Actinomyces als Ursache der Tubenoiterung gefunden wurde.

Wir haben in Beziehung der Aetiologie vier verschiedene Formen trennen und auf wichtige Verschiedenheiten des Verlauses hinweisen konnen. Bei den Streptococcen und der Kapselcoccen-Pyosalpinx war oft, ja in zwei Fallen regelmassiges allabendliches, stark remittirendes Fieber, mit einem Wort Eitersieber vorhanden. Bei der tuberkulösen Pyosalpinx stammte das Fieber von Zeit zu Zeit auf Hierin besteht ein Unterschied gegenüber der genorrholischen Pyosalpinx in ihrem acuten Stadium. Die Kranken mit Trippereiter in den Tuben haben, ruhig im Bette liegend, gewöhnlich gar kein Fieber; werden sie aber in Narkose untersucht, oder kommen sie dazu, sich etwas körperlich anzustrengen, setzen sie sich "mechanischen Insulten" aus, dann schnellt die Körpertemperatur aus einmal in die Hohe, um von selbst in kurzer Zeit wieder abzufallen. Nie ist bei der Gonococcen-Pyosalpinx eine Schwellung der Inguinaldrüsen vorhanden, in der Regel dagegen bei den pyogenen Insectionen.

Es sind dies diagnostisch wichtige Merkmale. Ob sie, wie ich sie sah, verallgemeinert werden können, mussen erst Brfahrungen und Berichte anderer Collegen darthun. In den bisher bekannt gewordenen Veröffentlichungen fand ich keinen Hinweis auf diese Einzelheiten.

Die übrigen Merkmale sind zu gewinnen durch die objective Untersuchung und die Anamnese.

ich will mit der Beschreibung des Befundes in der Chloroformnarkose beginnen, um erst nachher die Merkmale zur Erkennung bei der gewöhnlichen combinirten Untersuchung nachzuholen.

In der Narkose oder bei ganz schlaffen, leicht eindrückbaren Bauchdecken und gunstiger Lagerung der Kranken fühlt man neben dem Uterus, oft ein-, oft beiderseitig, einen prall elastischen Tumor von Huhnerei- bis Mannsfaustgrösse. Eine beschrankte Beweglichkeit ist in der Regel vorhanden, der Tumor lässt sich etwas in die Hohe drangen, some Schmerzhaftigkeit bei solcher Tastung ist nicht so gross, als sie z. B. bei den perimetritischen Exsudaten zu sein pflegt. Unter allen Pyosalpingen habe ich die tuberkulosen am schmerzhaftesten gefunden. Hauptsachlich kommt es nun darauf an, die Tube am Abgang vom Gebarmutterhorne genau abzutasten und sestzustellen, ob der Eileiter verdickt, hart oder knollig ist (Salpingitis nodosa nach Schauta). Das Augenmerk ist am meisten auf die weniger erkrankte Seite zu richten, weil der grosse Eiterherd das genauere Abtasten hindert. Und da die gonorrhoische Erkrankung fast ausnahmslos beide Tuben ergreift, aber nicht beide gleich stark, so ist es gerade die weniger erkrankte Tube, welche die Diagnose erganzt. Wir können

dabei nur die Salpingitis erkennen, aber dies genugt, um den kugeligen Tumor der anderen Seite für eine Pyosalpinx gonorrhoica anzusprechen.

Schauta machte zuerst darauf aufmerksam und bezeichnete dies als ein Anfangsstadium der Salpingitis, dass ötters abgesetzte, knollige Verdickungen der Tube nebenemander stehen. Er nannte dies Salpingitis nodosa. Bei Licht besehen, sind die einzelnen Knollen kleinere abgesackte Eiterherde, welche durch tiefe sanduhrformige Einschnürungen von einander getrenut sind. Die Tube ist an den Stellen der Einschnürungen verödet, ihr Epithel untergegangen. Dies erklärt ohne Zwang, dass in solchen Fällen keine Entleerung des Eiters durch den Uterus stattfinden kann. Doch haben nicht alle Pyosalpingen solche Knoten, und trotzdom scheint es so gut wie gar nicht oder doch nur ausserst selten vorzukommen, dass die Tubenabscesse einen Ausweg durch die Uterushöhle finden Dieser Ausweg wird versperrt durch bindegewebige Schwellung und Verdickung der Tubenwand; diese bildet das unuberwindliche Hinderniss. Ob nun gerade ein gestreckter Verlauf der Tube, wie Hogar annimmt, zu den am abdominalen Ende sich kolbig erweiternden - den endständigen Prosalpingen führt und eine geschlängelte posthornartige Aufrollung der Tube zu den knotigen Eiteransammlungen, möchten wir nach weiteren Untersuchungen als unwahrscheinlich erklären.

W. A. Freund fuhrt diese Windungen auf ein Stehenbleihen des infantilen Zustandes zurück. Dort sind ja die Windungen regelmässig vorhanden und fast gleichmassig auf die ganze Länge des Eileiters vertheilt Wennsich bei den Tubenfullungen der Erwachsenen gleichmässig vertheilte Windungen finden, ist auch deren Deutung als Stehenbleiben in der Entwickelung möglich. Doch ist diese Deutung nicht unanfechtbar; denn alle Fullungen der Tube bringen dieselbe zum Aufrollen.

Wir haben Versuche angestellt und anstellen lassen an frischen, eben aus dem Korper herausgeschnittenen Eileitern z. B. in Fallen von Totalexstirpatio oten, haben eine Kanule in das Ostium abdominale eingebunden und unter dem mässigen Druck einer Spülkanne den Eileiter gefüllt. Wir sahen regelmässig, ausnahmslos jeden Eileiter sich in mehreren regelmässigen Windungen aufrollen, selbst wenn er vor der injection völlig gestreckt verlaufen war.

Niemals habe ich unter meinen Fällen eine gleichmässige Vertheilung der Windungen bei den Pyosalpinges gefunden, so dass ich die Windungen nur anschen kann als die Folge der Fullungen und der zufallig entstandenen Verwachsungen. Für alle gonorrhoischen Pyosalpingen ist das geringe Durchbruchsbestreben eigenthumlich. Bei der Streptococcen-Pyosalpinx nach Typhus hätte sicherlich der Durchbruch nach der Bauchhohle nicht mehr lange auf sich warten lassen. Die Indolenz der Gonococcenabscesse können wir aus den Rigenschaften der Gonococcen und aus ihrer beschrankten Virulenz verstehen.

Bei der Entwicklung der Geschwalst rollt die Tube nach hinten auf, sie kommt hoher und mehr nach rückwärts zu stehen, es lässt sich der dicke Strang auf der Höhe der Geschwalst als quer zur Beckenwand laufender Strang fühlen. Die Ovarien konnen in der Regel nicht abgegrenzt werden.

Der Uterus zeigt in seinem Verhalten, in der Biuschränkung seiner Beweglichkeit und in den Verlagerungen wenig Charakteristisches gegenüber anderen Geschwülsten des kleinen Beckens. Er kann stark retroponirt und retrovertirt sein, er kann aber auch nach vorn an der Symphyse liegen und für die ihm anliegenden Geschwulste eine unerwartet grosse Beweglichkeit bewahren.

Da der Uterus von dem Virus in allen Fällen von gonorrhoischer Pvosalpinx fruher als die Tube getroffen wird, hat er in der Regel auch seinen Theil davon abbekommen und seinen Rest behalten. Eine kleine Zusammenstellung über die Angaben bezüglich der Menstruation hinterlässt ein ganz charakteristisches Bild. Von 35 Kranken, über welche ich Notizen finde, hatten 24 in der letzten Zeit vor der Aufnahme die Periode sehr stark, 3 gaben wochenlange Blutungen an, 15 bekamen die Menses unregelmassig alle 2-8 Wochen mit je achttägiger Daner, 27 machten Angaben uber Schmerzen bei der Periode, welche einzelne als stechend, andere als krampfartig, wehenartig, als ausserst heftig bezeichneten. Es ist bemerkensworth, dass die Kranken mit Prosalpinx aus Streptococcen, Kapselcoccen und mit Hydrosalpinx gerade diejenigen waren, welche weder Unregelmässigkeit, noch Ueberfluss, noch Schmerzhaftigkeit bei der Menstruation klagten. Um so heftiger waren bei diesen die anhaltenden Schmerzen.

Diese Angaben brauchen kaum einen Commentar — es ist ja von dem Gesindel von Gonococcen gar nicht anders zu erwarten. Profuse Menstruation und Blutungen aus der Gebarmutterschleimhaut gilt in der Regel als Folge einer Endometritis. Von meinen hier erwähnten Fällen kann ich etwas weiteres Positives darüber nicht berichten, es ist auch nicht zu rathen die Abrasio je zu machen, denn ich habe früher mit intrauteriner Therapie bei Endometritis nach Gonorrhoe so gefahrliche Anfalle gesehen, dass ich zur grossten Vorsicht mahnen möchte.

Neben den genannten Störungen der Endometrien besteht in der Regel auch Cervicalkatarrh. Er wird eigentlich gar nie vermisst, aber er ist auch aus anderen Ursachen als wegen Gonorrhoe so häufig, dass es zu den grössten Uebertreibungen gehorte hierin etwas Charakteristisches für Gonorrhoe zu suchen, ja nur den Cervicalkatarrh ohne diesen Vorbehalt in das Bild der Gonorrhoe hereinzuziehen. Das Gleiche gilt, so weit unsere Kenntnisse heute reichen, von den Erosionen. Diese Zeilen verfolgen nicht den Zweck, zu allen gegentheiligen Aeusserungen Stellung zu nehmen. Darum will ich die Namen von Autoren, die Andeutungen in diesem Sinne, als ob der Cervicalkatarrh und die Erosionen etwas für Gonorrhoe Specifisches seien, gemacht haben, mit Stillschweigen übergehen.

Wir sind vorläufig nicht im Stande, eine specifische genorrhoische Endometritis an sich zu diagnosticiren, sondern nur ex juvantibus et nocentibus.

Erst wenn man dahm gelangt ist, bacteriologisch den genorrhoischen Gebärmutterkatarch für sich zu erkennen und von anderen zu unterscheiden, wird man die Rolle, welche die Gonorrhoe im Uterus spielt, genau kennen lernen.

Fur die Tripperansteckung muss naturlich auch die Scheide berücksichtigt werden. Die Katarrhe derselben, der dünne, milchige oder
rahmartige weisse Ausfluss ist zwar sehr oft von den Kranken erwähnt worden, doch keineswegs mit der Regelmässigkeit, wie die
Menstruationsstörungen. Von unseren Kranken mit genorrheischer Pyosalpinx gaben nur 15 das Bestehen von Ausfluss an, eine verneinte,
je daran gelitten zu haben, von den übrigen sehlen entsprechende
Angaben.

Rs ist eine bekannte Thatsache, dass die Scheide virulente Gonococcenenthalten kann, ohne dass ein irgendwie nennenswerther Ausfluss
besteht. Als ich seiner Zeit Impfungen mit Lochialsecret machte 1),
um zu sehen, ob die Gonococcen überall zu wuchern im Stande seien,
wo sie gunstigen Nahrboden fänden, suchte ich gerade solche Wöchnerinnen aus, die gar keinen Ausfluss gehabt und nie irgend welche
Symptome von Gonorrhoe gespurt hatten. Es waren doch Gonococcen
in diesem Lochialsecrete, die nach der Impfung aufkeimten; die Krankheitskeime hatten also in den Genitalien dieser Wochnerin bestanden,
ohne Erscheidungen zu machen. Das Gift war da, eine Krankheit nicht.
Dies nennen wir "latent inficitt", überall, bei Syphilis und allen auderen Infoctionskrankheiten. Ich möchte am moisten auf die Verhalt-

¹⁾ Zur Authologie der Ophthalmubleonorrhoea neonat. Archiv f. Gyn. Bd. XXII pag. 329

nisse der Tuberkulose hinweisen. Gerade so hatte Nöggerath den Zustand bezeichnet, und ich finde es gar keine Verbesserung der Bezeichnung, wenn Bumm und Sänger hier andem Ausdrucke "Latenz" rutteln und den Ausdruck "chronische Erkrankung" dafür setzen wollen. Die chronische Krankheit macht irgendwie Symptome am Individuum; in diesen Fallen waren zwar die Keime da, aber keine Symptome einer Erkrankung.

Brennen beim Wasserlassen wollten nur 7 der Kranken gehabt haben, 5 stellten dies in Abrede, von den übrigen sehlen Angaben. Das Brennen beim Wasserlassen ist ein Zeichen der Urethritis, die als eine regelmässige Theilerscheinung der Gonorrhoe beschrieben wird. Unsere Notizen vermogen dies nicht zu bestätigen.

Jucken und Brennen an den äusseren Theilen wurde nur von einer Kinzigen angegeben.

Auf die von Sänger angegebene charakteristische Röthung im Umkreise des Aussuhrungsganges der Bartholini'schen Drüse habe ich regelmässig geachtet, ebenso auf allfallige Eiterabsonderung aus dem Gange. Ich kann es nicht bestatigen, dass diese Macula gonorrhoica — diese flohstichartige Röthung — irgend etwas Charakteristisches für Gonorrhoe habe; denn ich fand sie bei Frauen, die sicher keine Blennorrhoea specifica hatten, und vermisste sie in der Regel bei den Pyosalpinzkranken Eitrigen Aussuss der Bartholini'schen Druse oder ihres Aussuhrungsganges vermisste ich bei diesen immer.

Am Schlusse der Symptomenreihe möchte ich noch bemerken, dass eine grosse Zahl der Pyosalpingen vorher von anderen Aerzten für Perityphlitis gehalten und die entsprechenden Kranken wochenlang daran behandelt wurden, natürlich ohne Erfolg.

Es stimmte durchaus nicht in allen Fallen, in welchen wir die Diagnose vor der Operation auf Pyosalpinx gestellt hatten, Alles bis auf den Punkt auf dem i. Das kommt in der Praxis überhaupt selten vor. Sollte es deswegen nicht gerechtfertigt sein, die Falle, die ich als solche anspreche, als gonorrhoische Pyosalpinges zu halten, etwa weil nicht in allen, sondern nur in einem massigen Bruchtheile Gonococcen gefunden wurden? Mindestens so viel ist unleugbar in den Fällen festgestellt, dass Eiter in den Tuben, also Pyosalpinx war, und da der Eiter nicht durch Erkältung dahin kommen kann, so muss er greifbare Ursachen durch Einwanderung von Entzundungserregern haben. Die Exclusion der gewöhnlichen pyogenen Cocceu, der Staphylococcen und Streptococcen, ist leicht Nur der Diplococcus Neisseri entspricht den klinischen Erfahrungen, und der ist ja immerhin so oft gefunden, dass diese Diagnostik unanfechtbar ist

Aber was können die Esterhöhlen in den Ovarien und die Haematome in Tube und Ovarien mit den Schleimhautparasiten der Tube, den Gonococcen, zu thun haben?

Ob auch inden Riterhöhlen des Ovarium Gonococcen zu findensind, ist eine Frage von grundsatzlicher Bedeutung, auf die ich in meiner ersten Veröffentlichung im Archiv f. Gynäkologie keine Antwort geben konnte, die jedoch beute nach fortgesetzten Untersuchungen solcher Ovarialabscesse unbedingt mit ja zu beantworten ist. Es wurde 2 mal in den Ovarialabscessen und zwar aus solchen, die tief im Stroma sassen, der Diplococcus Neisser durch Färbung nachgewiesen.')

Wenn er dahin gelangt, kann er unter günstigen Verhältnissen auch weiter gelangen. Bumm hat in seiner Monographie über die specifische Blennorrhoedie Körperstellen und Organe genannt, in welchen Ansiedelungen von Gonococcen schon gefunden wurden.

Nachdem die Diplococcen der specifischen Blennorrhoe in den Ovarialabscessen gefunden sind, ist eben dieser Pilz nicht mehr der relativ harmlose Schleimhautparasit; es ist mindestens zu vermerken, dass er auf kurze Zeit durch Lymphgefasse wandert ohne unterzugehen und auf geeignetem Nahrboden, also z. B. auf der Basis eines Follikels, wieder weiter wuchern kann.

Die allgemeine Meinung wird dahin gehen, dass es sich immer um Mischinfection handele. Das wird sich bald erweisen, weil die Mikroorganismen, um die es sich dabei dreht, viel widerstandsfähiger sind und darum ihr Nachweis gelingen muss.

Die Gefässrupturen, also Haematosalpinx und Haematoophoron erkläre ich durch die riesige Stase in den Gefassen. Man braucht nur einen Blick auf das Tafel V. gegebene Bild eines Tubendurchschnittes zu werfen, um die riesig angefüllten Blutgefasse zu erkennen. Ihre Füllung wird wiederum bedingt durch die Verdickung und massenhafte bindegewebige interstitielle Hypertrophie der Tube, welche sich ebenso nachtheilig für den Blutumlauf geltend macht, wie für den Abfluss der Tubensecrete nach dem Uterus.

lch fasse alle erwähnten Erkrankungen der Tube und des Ovariums unter ein Bild zusammen und erkläre dieselben, wenn auch einzelne unter ihnen, wie die Abscesse und Haematome des Ovarium nur indirect, als Folgezustände der Gonorrhoe in den inneren weiblichen Genitalien.

Zum Schluss kommen wir auf die Symptome zu sprechen, welche bei der Pyosalpinx ganz im Vordergrunde stehen, die Kranken zum

^{&#}x27;) Vergl. Sitzungsprotokolle der geburtsb Gesellschaft zu Leigzig. Centralbl. f. Gyn. 1891. pag. 409.

Arzie führen und sie selbst die Operation begehren lassen: die Schmerzen zen. Schmerzen sind immer etwas Subjectives, was der andere Mensch nicht zu messen und nicht zu ermessen vermag. Die Schilderungen aber, welche die Kranken über die Schmerzen machten und welche sie Erlösung von denselben um jeden Preis, selbst um den des Lebens, wünschen hiessen, machen den Eindruck, dass die Qual oft unaussprechlich gross ist. Solange die Frauen liegen, lassen die Schmerzen nach; stehen sie auf, gehen sie wieder zur Arbeit, so beginnen auch die Schmerzen wieder Offenbar entstehen die Schmerzen durch die Spannung und Zerrung an den Pseudomembranen, an den Darmschlingen und den Beckenorganen. Die meisten Frauen waren zur Arbeit ganz untauglich.

Es ist interessant, wie jetzt durch die Angaben der Gynakologen die Anschauungen, die einst Noggerath ') zuerst vertreten hat, volle Bestatigung in Beziehung auf die Bedeutung des Trippers erhalten. Damit ist der Beweis erbracht, dass diese Krankheit für das weibliche Geschlecht und damit für die Familienvermehrung viel folgenschwerer ist, als man früher geglaubt hat, ja selbst als die Syphilis, welche doch immer wieder heilbar ist, ehne vollstandige Zeugungsunfähigkeit zu bedingen.

Das Bild dieser Krankheit ist eigentlich haarsträubend traurig, weil sie gerade Unschuldige so schwer trifft. Wären es nur Prostituirte, so wurde man dies unter die Gefahrenklasse dieses Metiers rechnen und achselzuckend vorübergehen. Wer sich in Gefahr begiebt, kommt darin um! Aber es trifft die schuldlosen Frauen von makellosem Lebenswandel, welchen der Ehegatte die Ansteckung als Ueberrest seines Vorlebens zur Morgengabe bringt. Wenn zwar die Syphilis die gleiche Folge hat, so ist die latente Gonorrhoe dennoch schlimmer, indem sie den schuldigen Theil ganz frei lasst und den schuldissen so unaussprechlich elend macht.

Die Krankheit hat aber geradezu eine sociale Gefahr und führt zum Aussterben der Familien noch mehr als die Syphilis; denn sie führt zur Azoospermie und Sterilität des Mannes und zu Sterilität und Siechthum der Frau. Dass "Kein- und ein Kind-Sterilität", wie dies Sänger") nennt, im Zusammenhange mit der chronischen Gonorrhoe stehe, könnte ich nach meinen eigenen Beobachtungen nicht in Abrode stellen Es wird keinen Arzt geben, der deswegen die vielen anderen Ursachen der Ein-Kind-Sterilität übersähe.

Bs reden diese Erfahrungen eine viel eindringlichere Sprache als irgend ein Ethiker vermag. Sie lehren, dass die Grundsätze der

^{&#}x27;) Die latente Genorrhoe, Bonn 1872. Vergl. auch Carl Hennig, Die Brankhuiten der Rileiter 1876, p. 49 bis 59

Moral nicht alt werden. Wenn wir aber als Aerzte auf die Moralpredigten weniger Gewicht legen, als auf die Samrung der Infectionsquellen, so thun wir dies, weil wir genauer als Andere erfahren, wie selten die Moralgrundsätze der Versuchung gegenüber Stand halten.

Noch mehr jedoch schlagen die Aerzte die Sanirung der Infectionsquellen, d. h. der Prostitution vor, um den Unschuldigen, also den ehrbaren Frauen, Krankheit und Verkümmerung ihres Daseins zu ersparen, da diese selbst ebensowenig wie ihre Eltern bei dem Eingehen einer Ehe sich schützen können, weil gerade die unehrenhaften Manner, welche es am leichtesten über sich brächten, Unwahres zu betheuern, am gefährlichsten sind.

Nebenbei bemerkt sind diese ärztlichen Erfahrungen eine treffliche Illustration zu den Träumen über Ehe, freie Liebe und die Stellung der Frauen im socialistischen Zukunftstaate. Das könnte für das weibliche Geschlecht nett werden!

Bine ganz neue und fur die Praxis äusserst wichtige Frage ist die, wie oft und unter welchen Verhältnissen die Tripperinfection eines Mannes latent bleibt, um nach Jahren die Frau noch inficiren zu können? Naturlich nenne ich einen Mann mit der .Goutte militaire" nicht latent, sondern chronisch krank. Wenn einzelne Gynakologen grosse Neigung haben, darin Noggerath ganz zu folgen und die Ansicht auszusprechen, dass so ziemlich jeder Tripper eines Mannes diese Folgen nach sich ziehen müsse, so heisst dies sieher, das Kind mit dem Bade ausschutten. Es wiederholt sich die gleiche Erfahrung, wie bei der Syphilis Erst wurde die Krankheit unterschätzt, und als ihr schleichendes Fortbestehen erkannt war, die Gefahr unmässig ubertrieben. Niemals glaube ich, dass der Tripper unheilbar sei, weil ich mehrere Frauen zu beobachten Gelegenheit hatte, welche trotz fruherer Genorrhoe des Mannes ganz gesund blieben. Von gynakologischer Seite bekommt die Gonorrhoe unbedingt die grellste Beleuchtung. An den Syphilidologen ist es nun, ganze Reihen von an Gonorrhoe krank gewesenen Mannern im weiteren Leben und in Beziehung auf Sterilität der Ehen, Gesundheitszustand der Frauen und Augeninsectionen un den neugeborenen Kindern zu verfolgen. Gerade diese letztere Krankheit, die fruher so oft primar auch bei Kindern von Mehrgebarenden auftrat, beweist denn doch, dass weder absolute, noch Kin-Kind-Sterilität die Folge der Gonorrhoe in sedem Falle sein muss.

Die Krankheit selbst ist, soweit es die genorrhoische Pyosalpinx betrifft, nur ausnahmsweise lebensgefahrlich, bei Streptococcen wird Niemand die grosse Gefahr leugnen wollen. Wenn wir auch daruber nicht im Klaren sind, was beim Platzen einer solchen Pyosalpinx genorrhoica und Einfliessen des Inhaltes in die Bauchhöhle entstehen würde, so ist doch immer ein grosser Herd von zersetzungsfähiger Substanz im Körper. Verjauchte Pyosalpinxsäcke kamen unter den 103 Fallen 4 Mat vor. Viel haufiger kommt die Verjauchung bei den Ovarialkystomen. Aut die Nachinfection mit Tuberkulose, auf welche Sänger binwies, möchte ich nicht deswegen wenig Gewicht legen, weil ich sie nie sah, sondern weil ich nicht glaube, dass die Ansammlung von altem Gonococcen-Eiter einen besonderen Nahrboden für Tuberkelbaeillen abgebe, wahrend dies sieher der Fall ist für die septischen Mikroorganismen, sei es unmittelbar, sei es nur mittelbar durch die Bildung von Haematosalpinx. Auch diese Gefahr nimmt schrittweise ab, sowie Serum an Stelle des Eiters tritt. Die Schmerzen und die Spannung konnen aber auch da noch bleiben.

Es ist, wie uberall in der Praxis, so auch hier nothwendig, mit der Behandlung zu individualisiren. Eine Frau, welche sich jeder Arbeit enthalten kann, ohne dass Jemand darunter leidet, befindet sich in anderer Lage, als die Arbeiterin Zunächst ist bei ihr der grosse Vortheil vorhanden, dass sie durch anhaltende Rube und Schonung viele Schmerzen vermeiden und dadurch, dass sie sich von jeder körperlichen Anstrengung fernhält, dem Auftreten von heftigen Anfällen vorbeugen kann. Wenn dann im Laufe von Jahren der Eiter langsam sich verändert, bessern sich die Beschwerden. Volles Wohlbesinden, volle Besteiung von Schmerzen tritt aber erst mit den klimacterischen Jahren ein.

Ich habe jeder Kranken, welcher die Operation vorgeschlagen wurde, unumwunden gesagt, dass es sich um einen Bauchschnitt handle, sehr oft die Operation, welche von den Kranken verlangt wurde, verzögert, verweigert und erlebt, dass die Kranken von sich aus darauf zurückkamen. Keiner Einzigen ist zugeredet worden. Warum soll nun diese Operation, welche den Zweck verfolgt, einen Krankheitsherd aus dem Körper zu schaffen, der die Befallenen jahrelang krank und arbeitsunfähig macht, nicht gerechtsertigt sein? Etwa weil die Sache in Jahr und Tag ohne Operation auch gut werden kann, oder weil die Krankheit nicht lebensgefährlich ist. Ich gebe zu, dass allerdings diese letztere Thatsache nur einen Eingriff gestattet, der nicht gefährlicher ist, als die Krankheit. Nur unter der Bedingung einer sehr günstigen Sterblichkeitsziffer ist die Exstirpation der Pyosalpiox gonorrhoica zu rechtfertigen. Aber dann ebenso gut, als z. B. die Ventrofixatio und viele andere. Wie manche Operation, die ebenso oder noch gefahrlicher ist, wird von den Chirurgen wegen der Arbeitsunfahigkeit unternommen. An Prolapsusoperationen ist eine der hier Operirten an Sepsis gestorben. Unsere Mortalität an Prolapsusoperationen ist nicht geringer als an Pyosalpinx.

Es liegt nahe, dass man auch an blosse Entleerung der Säcke denkt. Wir haben selbst Eiterherde von genorrheischer Pyosalpinx durch die schichtenweise Elytrotomie entleert und den Charakter des Eiters durch den Nachweis von Genococcen erkannt. Ich erfuhr jedoch, dass sich solche Sacke wieder füllten. Ueberdies sind viele Pyosalpingen von der Vagina aus nicht zu erreichen.

Bei den Säcken der Hydrosalpinx mache ich gar nichts Anderes als die Entleerung und versuche gerade nach Martin's Vorschlage, die Tube durch Einrollen der Wände und Umsäumung offen zu erhalten (Salpingotomie). Was ich bis jetzt davon sah, versprach keinen Dauererfolg, weil sich die Wundlippen noch während der Operation so stark einrollten, dass sicher keine Communication mit der Bauchhöhle orhalten blieb. Auch bei allen entsprechenden Thierexperimenten will das Erhalten der kunstlichen Oeffnung nicht gelingen.

In Rucksicht auf diese Erfahrung habe ich in einem Falle die naturliche Oeffnung der Tube wieder durch stumpfes Treanen eröffnet und den Erfolg gehabt, dass die Tube offen blieb. Es betrifft dies gerade die Frau, welche starb, die einzige unter den 103 Operirten. Es ist selbstverständlich, dass die Herstellung einer künstlichen oder natürlichen Oeffnung der Tube nur bei Hydrosalpinx denkhar ist und bei eitrigem Inhalte der Tube Niemandem einfallen kann. Es handelte sich bei diesem unglucklich abgelaufenen Falle um eine Frau, welche links Hydrosalpinx, rechts Pyosalpinx hatte. Es wurde, nachdem die grossere Geschwulst rechts ausgerottet war, die linke Tube frei gelegt, dieselbe eröffnet und, als klares Serum ausfloss, beschlossen, von innen her stumpf trennend das Ostium abdominale zu eröffnen, was ganz leicht geschah, die erweiterte Höhle mit Jodoform ausgepudert und die kunstliche Oeffnung wieder sorgfaltig geschlossen. Die Blutstillung und die antiseptischen Vorsichtsmaassregeln waren wie immer. Zu grösster peinlichster Ueberraschung bekam die Kranke schon um 4 Uhr Nachmittags, also 41/2, Stunden nach der Operation, 38,1°C., dann hohere und hohere Temperaturen, weiter alle Zeichen der septischen Peritonitis mit Ausnahme des Erbrechens. Sie starb am 6 ten Tage und zeigte bei der Section die Bauchhöhle voll Eiter und alle Darmschlingen untereinander mit eitrig fibrigosen Membranen verklebt, durchaus aber keinen Bluterguss oder eine röthlich blutige Farbung des Ergusses. Ich bemerke dieses, weil das Blutnachsiekern eine der gesahrlichsten Grundlagen zur Sepsis darstellt. Wenn auch night sicher, so ist es doch wahrscheinlich, dass in der eröffnoten Tube noch virulente Keime lagen und die Infection von da ausging, nicht aber hinzugetragen wurde.

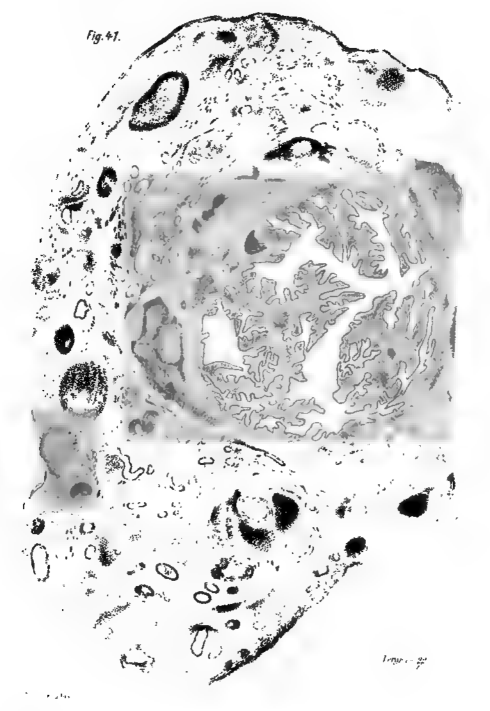
Unsere therapeutischen Grundsätze werden immer durch Einzelerfahrungen bestimmt, und wenn auch ein schlimmer Fall nicht genügt, um allgemein von der Salpingostomie abzurathen, so ist diese doch dazu angethan, die Vorsicht zu verdoppeln und dieses Verfahren nur anzuwenden, wo die Schleimhauterkrankung sicher ausgeheilt ist. Ich werde nie mehr die Salpingostomie ausführen, wenn in der einen Tube noch Eiter vorhanden ist, mochte der Inhalt der anderen noch so harmlos aussehen. Die linke Tube wurde bei der Section vollkommen offen gefunden.

Als Enwand gegen die Salpingo-Oophorectomie ist geltend gemacht worden, dass die Patientionen verstümmelt werden. Wonn dabei die Sterilität in den Vordergrund gestellt wird, so ist dies verkehrt, weil ja alle Pyosalpinxkranken ohnedies absolut steril sind. Man kann keinem Menschen etwas rauben, was er nicht mehr besitzt! Damit sind auch die Anspielungen, welche schon von übelgesinnten Kritikern gemacht wurden, dass sich Malthus über die modernen Gynäkologen und deren Operationen freuen wurde, für alle Falle, insbesondere jedoch für Pyosalpinx-Exstirpationen, ein Schlag ins Wasser. Es ist bei dem Vorwurfe, dass die Kranken verstummelt werden, eine ganz andere Bexiehung der Uterusadnexe gemeint: namlich der Geschlechtstrieb. Die Sterilität ist gerade allein durch die Operation zu heilen, sonst vollkommen unheilbar.

So sehr nun auch das weibliche Geschlecht über diese natürliche Einrichtung geringschatzig denkt oder doch zu denken sich den Anschein giebt, so zeigen die Beobachtungen an Castrirten, welchen mächtigen Einfluss die Ovarien auf das psychische und physische Leben üben. Wir waren bemüht, auch in unseren Fallen nach den Veränderungen des physischen und sexuellen Lebens zu forschen, mussen aber im Voraus gestehen, dass die grossen Bemuhungen keinen entsprechenden Erfolg hatten. Da sich unsere Krankenzahl aus der stark fluctuirenden Bevolkerung der Grosstadt recrutirt, haben wir bei einem übergrossen Theile der Operirten gar keine Auskunft erhalten, nicht einmal mehr deren gegenwärtigen Aufenthalt erfahren konnen. Nur 29 Kranke konnten zur personlichen Untersuchung berangezogen werden, und unter denselben befanden sich ausser Salpingo-Oophorectomieen mehrere mit doppelseitiger Ovariotomie, mit Myomectomie und mit Totalexstirpation. Daon war, wie die Liste ergiebt, bei einer sehr grossen Zahl der Salpingotomieen das eine Ovarium zurückgeblieben - ich entfernte es nur, wo dies der Sicherheit wegen geschehen musste. Darum konnte ich nur im Aligemeinen, keineswegs so ausführlich, die Angaben erheben, wie es in der überaus interessanten Arbeit von Glaevecke') geschehen ist Unter den Frauen, bei denen nach den Angaben der Operationsgeschichte beide Ovarien entsernt wurden, behielten nicht wenige die Periode ganz regelmassig. Da bei der Salpingo-Oophorectomie das Ovarium stets verwachsen ist, oft einreisst und sehr leicht Reste zuruckbleiben, sind solche Fälle nicht unter die Castration zu rechnen - es waren unfreiwillige Resectionen des Ovarium Wo bei doppelseitiger Ovario Kystomectomie mit Sicherheit beide Ovarien ausgerottet waren, da horte die Menstruation ausnahmslos auf. Von den Erscheinungen, welche Glaevecke hervorhob, sehlten bei den 29 nur 2 Mal die Wallungen. Es scheint dies, wie im Beginne der Klimax die häufigste, eine ziemlich regelmassige Erscheinung zu sein. Schweisse ohne körperliche Anstrengungen wurden baufger in Abrede gestellt, als angegeben. Unter den objectiven Veranderungen waren am häufigsten die Verengerung der Scheide und die Glatte. Dunne and Empfindlichkeit ihrer Schleimhaut.

Die Fragen über Libido sexualis und Voluptas in cortu fielen sehr unvollständig aus Zunächst war ein grosser Theil der Operirten unverheirathet, also war um Auskunft weder zu fragen, noch aut die Fragen zu antworten. Ein anderer Theil lebte ehelich getrennt, der Mann war selbst krank gewesen, im Icrenhause and dergleichen Verhältnisse mehr. Von denjenigen, welche in der Lage waren, unsere Fragen zu beantworten, erklarten 10 keine Veranderung in libidine et in voluptate zu verspüren gegen fruher, eine Verminderung, namlich dass die Empfindung der Voluptas wie taub, wie eingeschlafen sei, gaben 3 an, vollstandiges Erlöschen meldeten 3 und nie Libido und Voluptas empfunden zu haben, 10 der Operirten. Man macht überhaupt als Arzt die Erfahrung, dass ein ungeahnt grosser Theil der Frauen weder Libido, noch Voluptas in cortu zu haben vorgrebt. Eine Kranke hatte erst grosse Abstumpfung, langsam aber kehrten die Gefühle wieder und trotz vollstandigen Wegbleibens der Menses steigerte sich diese Erscheinung bis zur Belastigung der betreffenden (verheiratheten) Frau. Psychische Erscheinungen haben wir an keiner Operirten wahrgenommen, mit Ausnahme der zuletzt erwahnten, und nur so lange, als die Verminderung der Empfindungen bestand.

b) Archiv f. Gyn. Bd. XXXV pag. 1. q. ff





B. C. Lisani more

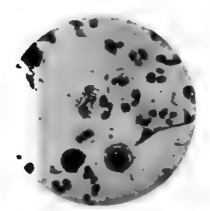


Fig. 45.

Gonococcus.

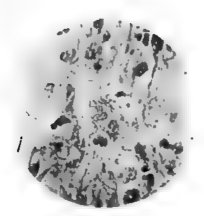


Fig. 46.

Streptococcus.

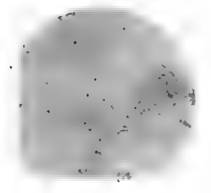


Fig. 47.

Capselcoccus.

Mikroorganismen aus Tubeneiter.

,			

Erklärung der Abbildungen auf Tafel IV-VI.

Tafel IV. Fig. 41. Salpingitis interstitialis disseminata, bedingt durch Streptococcen-Infection. Der Kiter sitzt in Herden swischen den Muskellagen serstreut.

Tafel V, Fig. 42. (vergl. S. 150 des Textes). Decidualinhe Zellen in der Tube, die Gefässe strotsend mit Blut gefüllt.

Tafel V, Fig. 43 u. 44. Endosalpingitis and Salpingitis interstitialis generahoica.

Fig. 43. Durchschnitt durch eine Tube mit generheiseher Entzündung. Der Canal ist theilweise des Epithels beraubt, innen angefüllt mit einem eitrigen Ergass, die Wand durchsetzt mit Rundzellen, die jedoch nicht nur unter dem Epithel, sondern durch die ganze Wand verbreitet sind. In der Umgegend der Gefässe finden sich diese Zellen gehänft. Jene sind ungewöhnlich weit und strotzend voll Blut (Salpingitis interstitialis generrheica).

Fig. 44. Endosalpingitis gonorrboica. Die Schleimhautfalten sind verkümmert, eingezogen, der Epithelsaum der Innenfische meistens zerstört.

Die mikroskopischen Bilder der Tafeln IV und V sind nach Präparaten des Dr. Döderlein gezeichnet.

Tafel VI. Photogramme, durch Lichtdruck vervielfältigt. Vergrösserungen bei allen etwa 550 fach.

Fig. 45. Gonococcen im Tubenciter.

Fig. 46. Streptococcen im Tubeneiter.

Fig. 47. Kapsel coocen im Tubeneiter.

Die mikro-photographischen Platten wurden für Fig. 1 von Dr. Sohmorl im hiesigen pathologischen Institute, für die Figg. 2 und 3 von dem Verfasser und Dr. Döderlein mit dem mikro-photographischen Apparate der Leipziger Universitäts-Frauenklinik hergesteilt.

IX. Vorlesung.

inhait:

Myomeotomie Die extra- und die intraperitencale Stielbehandlung Die intraperitoneaie Methode aubserös versenkter fertlaufender The lunterbindungen des
Stumpfes. Die Erfelge dieser Methode. Die Indicationen Die hastrationen, Die
Ruussationen aus der Uteruswand. Die Enucleationen aus dem Beckenzeitgowebe
per laparetemiam. Die Enucleationen submutoser Uterusmy me per taginam.
Die Bedingungen hiefür. Die symptomatische Behandlung der Uterusmysme. Die
intrauterinen lujeotionen von Liquor ferri seaquichtorat. Die Arzueimittel gegen
Myome. Das Secale cornutum. Hydrastiscanadensis. Die Electrolyse

Durch ihre Häufigheit, durch die Schwierigkeiten und Unsicherheiten ihrer Entfernung, durch die Mannigfaltigkeit der dagegen empfohlenen Kuren stehen gegenwartig die Myome des Uterns im Vordergrund des Interesses.

Die Entfernung solcher Geschwulste heisst, wenn der Uterus erhalten bleibt Myomectomie, wenn dagegen das Corpus ateri mit entfernt werden muss, Myomohysterectomie. Im Allgemeinen ist zwischen den Zeilen zu lesen per laparotomiam.

Die altere und oft wiederkehrende Benennung dieser Operation lautet nach Péan's Vorschlag supravaginale Amputation oder nach Köberle supravaginale Exstirpation des Uteros

Bei den Kystomen des Ovarium findet sich in der Regel ein Stiel, der heut zu Tage von allen Operateuren abgebunden und versenkt wird. Das war nicht immer so. Die Stielbehandlung hat die grossten Veranderungen durchgemacht, die ich bei der Ovariotomie gar nicht erwähnte, weil sie für diese Operation nur noch historisches Interesse haben. Bei der Myomectomie steht man aber noch mitten in dieser "Geschichte" drin.

Die ersten Aerzte, welche Kystomectomieen aussührten, unterbanden den Stiel mit Seidenfäden, liesen diese lang und leiteten sie aus dem unteren Wundwinkel des Bauchschnittes heraus. Das gab, wenn es gat ging, langwierige Eiterungen bis zur Abstossung der Fäden. Deswegen versuchten Kinzelne die Fäden kurz zu schneiden und mit dem abgebundenen Ovarialstiel zu versenken. Auch hiebei war der Erfolg unbefriedigend, indem von dem Stielrest Entzündungen ausgingen und dies führte Stilling in Cassel im Jahre 1841 und unabhangig von diesem Duffin in London im Jahre 1850 zu Verfahren, bei welchen der abgebundene Theil des Stieles über das Niveau der Bauchdecken vorgezogen und dort festgehalten wurde, damit eine allfallig eintretende Blutung und die Wundsecrete, Jauche etc. von der Bauchhohle fern bleiben. Es kam dann 1858 die Erfindung der Klammer durch Hutschinson und des Drahtschnurers von Koberle (1861) binzu.

Dies war die extraperitoneale Stielbehandlung, die ihr Ansehen behielt bis eine verscharfte Antisepsis die ligitten Ovarialstumpfe ohne Gefahrdung versenken lehrte.

Heute denkt kein Operateur mehr daran einen Ovarialstiel extraperitoneul zu behandeln, alle ohne Ausnahme ziehen die Versenkung vor.

Warum denn?

Es wird doch wohl Vortheile bieten, wenn eine solche Einstimmigkeit im Versenken des Ovarialstieles herrscht.

Es ist wesentlich, die Vortheile der intraperitonealen Stielbehandlung der Ovariotomie klar zu machen, um an die jetzigen Methoden der Myomectomie den richtigen Maasstab anzulegen.

Ein Ovarialstiel ist in der Regel so lang, dass er ohne Zerrung auf der Bauchwand befestigt werden kann. Der Stiel der Myome ist dagegen meistentheils der Gebärmutterhals. Seine naturliche Lage ist so tiel im Becken, dass die Befestigung der Cervix uteri auf den Bauchdecken niemals ohne heltige Zerrung, ohne eine gewaltthatige Ortsveränderung moglich ist Je nachdem die Theile, d. h. die Bauchdecken, eindruckbar und der Uterus leicht beweglich sind, wird dies mehr oder weniger Schmerzen und Qual machen. Nur wo gestielte, dem Fundus außsitzende Myome zu entfernen sind, fällt die Zerrung ganz weg.

Nun wird der nach aussen geleitete Stiel abgeschnurt. Je fester, je vollkommener die Abschnürung stattfindet, um so kurzer ist der Schmerz Je grösser die Massenligatur, um so qualvoller und langer ist der "Todeskampf der absterbenden Nerven". Die Ovarialstiele sind leicht so fest zu schnuren, dass nach wenig Stunden alle Nerven

an der Schnürungsstelle taub und todt sind. Bei dem dicken Gebärmutterhalse mit seinem derben Gewebe braucht es bei ein bis zwei Massenligaturen weit länger. Der Schmerz war in allen Fallen, die ich bei extraperitonealer Stielbebandlung beobachtete, 2 Mal 24 Stunden nach der Operation so qualvoll, dass die Kranken laut jammernd und schweisstriefend dalagen.

Es sind zwei Momente, welche den heftigen Schmerz bedingen: die Zerrung der Gebarmutter und das relativ langsame Abschnuren, beziehungsweise Absterben des Gewebes. Die eine dieser Ursachen fallt bei der intraperitonealen Stielbehandlung ganz weg, die andere — der Abschnurungsschmerz — ist bei Abbindung kleinerer Massen auf ein Minimum wie bei der Ovariotomie zu beschränken.

Das Bild der Genesenden nach der intraperitonealen Stielbehandlung ist grundverschieden von dem bei der extraperitonealen

Bin zweiter Nachtheil der Aussenbehandlung des Schnürstuckes ist dessen Mortification. So oft die Luftkeime nicht vollkommen abgeschlossen werden, entsieht eine ekelhafte, blutigjauchige Absonderung aus dem Schnurstumpfe. Naturlich hängt deren Menge wesentlich von der Grösse des Schnurstuckes ab. Selbst bei Chlorzinkeintrocknung, welche von Hegar eingeführt wurde, ist diese Absonderung nicht ganz zu vermeiden.

Diese Absonderung bildet in allen Fallen eine Gefahr für nachträgliche Infection, wenn der Geschwulststumpf nicht sorgfaltig von der Bauchhohle abgeschlossen wird. Es ist nicht zu leugnen, und die vielen gunstigen Erlahrungen der extraperitonealen Behandlung beweisen es, dass bei langem Stiele und sorgfaltiger Umsaumung diese Gefahr vermieden werden kann.

Immer aber erfordert der aussen festgehaltene Myomstiel, bezw. Uterusstumpf eine lange, sorgfaltige Nachbehandlung Erst in der dritten Woche pflegt die abgeschnurte Cervix uteri sich abzulosen; dann muss die zuruckbleibende Granulationsflache sich noch überhäuten, ehe die Heilung vollendet ist.

Drittens bleibt an der Stelle des herausgeleiteten Myomstumpfes stets eine schwache Stelle der Bauchwand, an der im späteren Verlaufe in der Regel eine Bauchhernie entsteht.

Einer der wichtigsten Gegengrunde ist endlich, dass in allen Fallen, wo sich das Myom unter die Serosa der Ligamenta lata entwickelt hat, die extraperitonale Stielbehandlung gar nicht oder doch erst na h der Ausschalung aus der Serosa moglich ist und nun die so zuruckzulassende, am Stumple anliegende Wondhöhle die Gefahr der nachträglichen Infection bedeutend vergrossert.

Warum zaudern die Fachgenossen, zur intraperitonealen Stielbehandlung uberzugehen, wie es alle bei der Kystomectomie gethan haben.

Die Grunde sind die fruheren schlechten Brfabrungen: Nachblutungen aus dem versenkten Stumple und daraus folgende peritoneale Infectionen

Wir brauchen aber nur die Lehren der Ovanotomie auf die Myomectomie zu übertragen, um die Einwendungen gegen die Versenkung der Myom- beziehungsweise der Uterusstumpfe gegenstandslos zu machen.

Man schnurt den Ovariokystomstiel mit voller Kraft ab, setzt auch hiebei ein kleineres oder grosseres Stuck Gewebe vollkommen ausser Ernahrung und versenkt es im Vertrauen auf die Asopsis, weil die Erfahrung gelehrt hat, dass es dann ohne Gefahrdung resorbirt wird.

Warum will man nicht genau ebenso mit dem Reste der Cervix uteri oder dem Stumpse des Myoms versahren? Man hatte ihn im Ansange, als diese Operationen auskamen, in zwoi Partieen ligirt und versenkt. Dies zeigte sich als ungenugend. Als K. Schröder vor zwölf Jahren die Myomotomie und besonders die Stielversenkung wieder ausnahm, machte er dasselbe Vertahren und wohl auch die gleichen Ersahrungen noch einmal. Er liess die doppelte Unterbindung wieder fallen und ging zu der von ihm ausgebildeten Methode der Etagennähte über.

Was die intraperitoneale Methode gegenüber der Aussenbehandlung voraus hat, besitzt die Schröder'sche Etagennaht in vollem Umtange. Aber keine Naht giebt dieselbe Garantie für absolute Blutstillung, wie Ligaturen. Wo man Sieherheit gegen Blutungen haben will, wendet man in der gesammten Chirurgie nicht Nahte, sondern Ligaturen an.

Um auch mit Unterbindungen volle Compression der Gefässe zu erzielen, mussen nur die zu unterbindenden Theile nicht zu gross genommen werden. Je starrer ein Gewebe ist, um so mehr verdient dieser Grundsatz Beachtung

Die volle Sicherheit gegen Blutungen aus dem Stumpfe lässt sich leicht erreichen durch ein Verfahren, welches ich als fortlaufende Partieenligatur (Theilunterbindung, oder Ligatura partialis continua bezeichnet habe Es gestattet das Verfahren, grossere Stiele in beliebig vielen einzelnen Theilen rasch zu durchstechen und abzuschnüren, um dann nach Schluss der Ligaturen vollkommen sieher zu sein, dass alles Gewebe abgebunden ist.

Die fortlaufende Partieenligatur im Allgemeinen und deren besondere Vorzuglichkeit für Myomectomie habe ich schon einmal veröffentlicht -, ich kann mich deshalb kurzer fassen und auf die fruhere Publication 1) verweisen.

Sie wird ausgeführt mit einer langen gestielten und gekrummten Nadel, welche die Eigenthumlichkeit besitzt, dass ihr Oehr vom Handgriffe der Nadel aus geöffnet und geschlossen werden kann. Dadurch ermoglicht sie, in einem Stichcanale einen Faden hinauszubringen und einen zweiten auf demselben Wege zuruckzunehmen. Es ist einleuchtend, dass auf diese Weise bequem grössere Gewebsbrücken in einzelnen Theilunterbindungen abzustechen und in den einzelnen Partieen fest zo ligten sind.

Die Abbildung Fig. 48 sollte weitere Erklärungen ersparen. Zu den Ovarialstielen und den Ligamenta lata bei den Myomohysterectomieen benutze ich die von mir modificirte stumpfe Schiebernadel, für den Uterusstumpf ist die scharfe Bruns'sche Schiebernadel unerlasslich. Das Tauschen der zwei Instrumente kann bei jedem Faden geschehen.



Pig. 45 Die stumpfe Behisbernadel.

Es beginnt die Myomectomie mit dem Herauswalzen der Geschwulst und dem Abbinden der beiden Ligamenta lata. Mit zwei, höchstens drei Theilunterbindungen lassen sich dieselben hinter und unter dem Ovarium weg bis an die Kante des Uterus heran durchstechen und abbinden. Sollte es nothig sein, daran zu erinnern, dass durch das breite Mutterband grosse, dunnwandige Venen ziehen, die man zu vermeiden habe? Naturlich blutet es aus den Stichcanälen, wenn man solche Venen mitten durchsticht, woran auch die nachherige Schnurung der Faden, wenn sie nicht in Kettenstich durchgezogen werden, nichts ändern könnte.

Die Durchstichstellen lassen sich durch Befühlen und Sichtbarmachen leicht finden, und nur davor mochte ich warnen, diejenige Ligatur, welche nach der Excision des Corpus uteri die letze Falte des Ligamentum gegen die Kante des Uterus schnuren soll, zu nahe

^{&#}x27;) Centraibiatt für Gynakologie 1884, S. 406 und Die Stielbehandlung bei der Myemestemie Stuttgart 1888 S. 43 u. ff.

an den Uterus heran legen zu wollen, sonst trifft man sicher auf Gefasse und erlebt eine zwar nicht gefährliche, aber eine leicht vermeidbare Blutung.

Verfolgen wir noch einmal das Anlegen der Theilunterbindungen, so beginne ich am Ligamentum infundibulo-pelvicum, führe die stumpfe Schiebernadel hinter einer etwa fingerbreiten Partie an gefässloser Stelle durch, lasse den ersten Faden aus dem Oehr der Nadel ziehen und den zweiten hineinlegen. Diesen zweiten Faden ziehe ich zuruck und führe ihn wieder fingerbreit weiter medianwarts durch eine gefässlose Stelle des Ligamentum latum, doch nicht zu nahe am Uterusrande durch, weil dort immer stark blutende Gefässe liegen. Der zweite Faden wird aus dem Oehr genommen und der dritte eingelegt. No 1 und 2 werden geknotet und kurz abgeschnitten, bei No. 3 werden an beiden Enden Koberleische Klemmzangen angelegt, um die Faden vor Verwicklung zu bewahren.

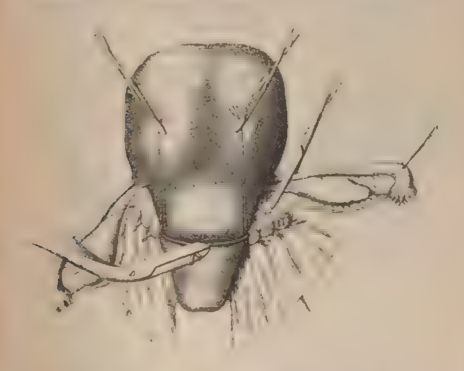


Fig 49
Nehemausehr Zeichnung finer das vertahren bin der Abbindung der Ligsments late.

Es feigt auf das Knoten der beiden Ligamenta lata das Durchschneiden der letzteren. Damit nicht das Corpus uteri sein Blut in die Bauchhohle ergiessen konne, wird über die Stumpfe der Tube und des Ligamentum latum jederseits eine Billroth'sche Klemmzange mit Sperrhaken angelegt.

Diese Klemmzangen und die zwei nicht unterbundenen Fäden werden hochgehalten und um den Gebarmutterhals ein elastischer Schlauch gelegt, fest angezogen und mit einer besonderen Schlauch-klammer gespannt erhalten. Die Klemmzangen wurden beim weiteren Operiren hindern und werden deshalb in diesem Momente abgenommen.

Unter dem Schutze des provisorisch ligirenden Schlauches folgt die Ausschneidung der Gebarmutter. Sowohl hinten als vorn soll man mit dem Messer das Gebiet des abstreißbaren Peritoneum aufsuchen, erst dieses allein durchschneiden, mit einem Fingernagel zurückstreißen und gleichsam eine Manchette bilden, wie dies bei den Circularamputationen üblich ist Vorn gelingt dies leicht, weil das Peritoneum viol weiter hinauf in lockerer Verbindung mit der Muskulatur steht. Hinten muss man bisweilen darauf verzichten und höher durchschneiden und den Peritonealtappen mit der Scheere abprapariren.



Die abgebparirten Pretionralisppru und das Durzhstonen der scharfen Schiebernadel Aureh den Lienasstumpf von der Seite greehen damiteilend

Nachdem die Geschwulst, bezw. das Corpus uten ausgeschnitten ist, wird zuerst die Cervix uten mit dem Thermokauter-Flachbrenner ausgebrannt und der Brandschorf steil keilförmig ausgeschnitten, um allfallige Keime des Cervicalcanales zu zerstören, doch aber auch den Brandschorf nicht zuruckzulassen.

Erst nach dieser Ausschneidung beginnt die Vollendung der Partieenligatur durch das Collum oder Corpus uten. Es wird das eine Knde einer nicht geknoteten Catgutligatur No 3 in die scharfe, leicht gebogene Bruns'sche Schiebernadel gelegt und die Kante des Uterus unter Mitfassen des Peritoneum von vorn nach hinten durchstochen-Hinten kommt das Fadenende heraus, ein neuer Catgutfaden in das Oehr, doch wird diesmal hinten das Peritoneum nicht mehr mitgefasst, die Nadel also erst hinter die Serosa zuruckgezogen und dann die Ligatur eingelegt. Auch vorn wird der Faden unter Vermeidung des Peritoneum aus der Nadel gezogen.

Die Fortsetzung der Theilunterbindungen kann ich kurz beschreiben. Das Princip besteht darin, dass an den Kanten des Uterus die Ligamenta unter Mitfassen der Serosae durchstochen werden, um der Unterbindung der Arteriae uterinae sicher zu sein, dagegen in der Mitte des Collum das Peritoneum nicht zu unterbinden, um dasselbe für die Briahrung des abgebundenen Stuckes Gebärmutter zu erhalten (siehe Fig. 50).

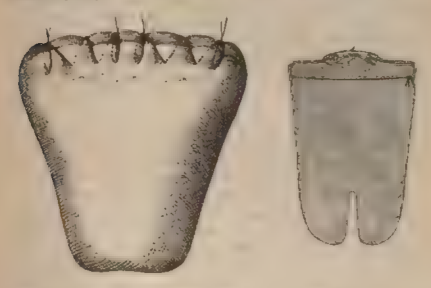


Fig. 31 Fig. 34
Rehomatioche Zotefinungen Pig. 41. Uter wommpf mit den er sinikten Pholometerfinungen von korn.
Fig. 37. die Geschinkt von de Soire her geschen

Nach Vollendung der Partieenligatur schliesst die Uebernähung des Stumpfes mit dem gelockerten Peritoneum, welches, wie der Strumpf über ein Bein, über den schmalen unterbundenen Gewebskegel gestulpt wird, die Operation ab (siehe Fig. 51). Ob diese Vereinigung der Peritonealrander mit fortlaufender oder unterbrochener Naht ausgeführt werde, macht keinen Unterschied aus.

Damit ist die Stielbehandlung vollendet, es wird die Bauchhöhle gereinigt und in üblicher Weise geschlossen.

Gewohnlich macht es im Anfange der serosen Decknaht den Eindruck, als ob die Ränder nicht über dem Stumpfe zu vereinigen wären. Doch wie die ersten Decknahte liegen, wird die Vernahung immer leichter. Natürlich werden die eigentlichen Stumpfligaturen schrittweise kurz geschnitten, sowie derselbe unter dem umhullenden Peritoneum verschwindet. Nach vollendeter Operation sieht man nichts weiter als die serose Decknaht (siehe Fig. 51).

Nach dieser Methode habe ich bis jetzt hier 50 Myomectomieen ausgesuhrt, dazu kommen noch 3 früher nach derseiben Methode Operitte, so dass im Ganzen über 53 zu berichten ist. 2 fallen von der Rechnung aus, weil sie an Krankheiten ganz anderer Art langere Zeit nach der Operation gestorben sind. Todesfalle, die nur irgendwie in einem wenn auch ganz entfernten Zusammenhange mit der Stielbehandlung stehen, sind unter 51 Fällen 2 vorgekommen, was einer Mortalitat von 4 Proc. entspricht. Dabei sind die letzten 27 Fälle, also die zweite Halste, in einer Reihe glatt und ohne Zwischenfall genesen, so dass sich die Unglücksfälle auf die erste Halste vertheilen.

Die eine dieser 2 Kranken war sehr ausgeblutet und elend; nach der Operation bekam sie den Anfang einer Pneumonie, welche schon wieder in der Besserung begriffen war, als plötzlich Erscheinungen von Ileus auftraten, denen die Kranke binnen 24 Stunden erlag. Es zeigte sich, dass eine Dunndarmschlinge am Stiel angewachsen und geknickt worden war. Dies hatte den Ileus bedingt.

Die zweite Kranke galt uns schon als geheilt, als sie infolge eines unglücklichen Zufalles vier Monate nach der Operation verstarb. Dieselbe hatte in der Convalescenz eine brettharte Infilitation der rechten Bauchwand bekommen, die sich lange nicht erweichen und nicht resorbiren wollte. Ohne dass nennenswerthe Fiebergrade da waren, magerte die Frau mehr und mehr ab. Der Verdacht einer tuberkulosen Infiltration war um so mehr gerechtfertigt, als in der einen exstirpirten Tube Tuberkel und auf den mikroskopischen Durchschnitten Riesenzellen gefunden worden waren.

Es begann die Infiltration zu schmelzen und entleerte sich ein dunner Eiter. Mehrmals war die Haut vollkommen zugeheilt, um wieder aufzubrechen. Um der langweiligen Eiterung ein Ende zu machen, wurde die Haut gespalten, die Abscesshohle ausgespult und dabei beobachtet, dass sich auch Eiter aus dem Corvicaleanal entleere. Es wurde ein Drainrohr von der Bauchwand durch den Uterusstumpf bis in die Vagina gelegt und die Hohle oben mit Jodoformgaze

ausgestopst. Ohne unseren Besehl aud ohne unser Wissen wurde statt abgekochten Wassers zum Ausspulen der Höhle eine Sublimatlösung von 0,5—1° 00 genommen. Am Nachmittage desselben Tages collabirte die Kranke, ohne Fieber wurde der Puls kleiner und srequenter. Eine Blutung war ausgeschlossen, eine acute Vergistung das Wahrscheinlichste. Trotz aller Stimulantien und einer Transsusion zur Hebung der geschwachten Herzkrast starb die Kranke in der daraussolgenden Nacht.

Der Secant (Herr Dr. Schmorl) konnte nirgends eine Communization der Abscesshöhle mit der Bauchhohle nachweisen. Doch war in derselben ein dunaflussiger, gelblich gefarbter Erguss, die Darmschlingen im Allgemeinen unverwachsen, aber tief kupferroth, und wenige ganz frische Fibrinverklebungen von einzelnen Schlingen mit dem Peritoneum parietale. Die Ureteren, die Blase unversehrt. Doch war der rechte Harnleiter, welcher am Rande der Abscesshöhle verlief, stark verdickt.

Links vom Uterusstumpfe, welcher ganz gut aussah, keine Infiltration, kein Tropfen Eiter; an der Basis der Tube entleerte sich beim Einschneiden ein frischer Abscess, etwa einen Essloffel Eiter enthaltend, und daneben, aus der linken Tube, ein alter, kasiger Eiter, welcher ganz die Farbe und Consistenz der käsigen Abscesse der Kaninchen besass. Die Innenflache dieser linken Tube war ebenfalls mit Tuberkeln besetzt, wie es die rechte gewesen. Die übrigen Organe waren trei von Tuberkulose.

Wenn es auch nicht bestimmt zu entscheiden ist, dass eine acuteste Sublimatvergiftung zum Tode führte, so ist dies doch währscheinlich. Leider war versäumt worden, den Inhalt der Bauchhöhle aufzufangen, um ihn auf Quecksilber zu untersuchen.

Das könnte nun freilich nicht der Grund sein, diesen Fall als irgendwie in einem entfernten Zusammenhange mit der Stielbehandlung zu bezeichnen. Aber es ware möglich, dass die Abscessbildung damals ihren Ausgang vom Stiele genommen hatte; ich kann diesen Einwand nicht unbedingt leugnen, obschon manche Grunde für eine Senkung des Abscesses von der Bauchwand sprechen, besonders der, dass im Anfange innen keine Resistenz gefühlt wurde, als aussen die Bauchdecken bretthart infiltrirt waren. Doch wäre auch dann nur durch eine seltsame, ungluckselige Verkettung von Umständen der Tod durch die Stielbehandlung herbeigeführt worden.

Die 2 Faile weiche ich ausser Rechnung lasse, waren erstens eine Kranke, welche soptisch schwer krank, nachdem sie schon verher einen Schuttelfrest gehabt hatte, zur Operation kam und vier Wochen nachher, nach 13 Schüttelfresten, einem zer-lallenden, wandstandigen Thrombus der Vena eava inferier erlag. Diese kam zu

spät zur Operation. Dass eine schon begonnene Phlebits mit Schüttelfrösten vor der Operation nicht das Conto irgend einer Stielbehandlung belasten kann, braucht keine Begründung.

Die zweite Kranke hatte eine ausserst glatte Genesung begonnen, in den ersten sieben Tagen bei zweistündlichen Messungen nicht ein einziges Mal die Temperatur von 87.64C, erreicht, n.e. die Pulszahl von 88 aberschritten, nie Krbrechen gehabt, keine Klagen geäussert.

Es begannen, jedoch nach Entfernung der Bauchnahte, was regelmäsig am achten Tage geschieht, alle Stichoarale stark zu eitern. Die Frau war sehr fett, pastes und blutarm. Am 13. Tage nach der Operation wurde auf die absordirenden Bauchdecken etwas gedruckt, um den Eiter zu rascherem Abfluss zu bringen; die Kranke seufzte ein wenig, begann jedoch 1½, Stunde nachher eigenthühmlich apathisch zu werden. 4 Uhr Nachmittags wurde die Athmung beschleunigt, zweimal geringes Erbrechen und Abends 11 Uhr 20 Mirnten trat der Tod ein.

Bei der Section fand sich Eiter, welcher aus den Sticheanalen der Haut sich nach innen in die Bauchhöhle ergossen hatte, — oder sagen wir ehrlich und offen, durch den Druck auf die eiternde Bauchwand nach innen entleert worden war'

Es ist dieser letzte Fall ein ausserst seltenes Missgeschick, das die Vorschrift einschärft, niemals Eiterungen der Bauchwand durch Druck entlieren zu wollen!

Niemand wird mir aber conditionale Statistik vorwerfen wollen, wenn ich diesen Fall nicht unter die Zahl der Myomectomieen aufnehmen und danach die Mortalität berechnen will, wo es auf die Beurtheilung der Stielbehandlung ankommt. In die Gefahrenklasse der Laparotomieen gehort dieser Unfall selbstverstandlich und dort ist er auch gerechnet, nicht aber besonders zu derjenigen der Myomectomieen.

Im Uebrigen bat die Methode doch ihre Schuldigkeit so gut erfullt, als nur zu wunschen ist, auch als die extraperitoneale. Es braucht durchaus nicht bewiesen zu werden, dass die Mortalität bei der intraperitonealen Stielbehandlung geringer sei, als bei der extraperitonealen. Wenn die erstere nur gleich gunstige Ziffern erreicht, so ist sie um der anderen Vortheile willen, besonders aber, weil sie leistungsfähiger ist, der extraperitonealen überlegen. 3 Mal unter den 50 Fallen waren zersetzte Myome mit Stielversenkung behandelt, und während um der Verjauchung willen bis zur Operation beide Male hohes Rieber herrschte, fiel es unmittelbar nachher ab und erfolgte ungestorte Genesung.

Auch in allen übrigen Fallen war der Heilungsverlauf ganz wie nach Kystomectomieen im Allgemeinen, noch besser als nach den Salpingectomieen.

Um den Fachgenossen soviel Einblick in den Verlauf zu bieten, als durch Worte und ohne Augenschein möglich ist, habe ich über alle halle in der Weise eine Durchschnittseurve der Körperwärme berechnet, dass die sammtlichen, zu den gleichen Tagesstunden ge-

fundenen Temperaturen addirt und daraus das Mittel berechnet wurde. (Vergl. Seite 190,)

Curve I. Diese Curve erreicht nicht einmal die obere Grenze des Normalen, 37,6°C. Es fand sieh eine einzige Kranke dabei, welche die ersten drei Tage wiederholt über 38,0°C. maass.

Zum Vergloiche mit dieser Curve I will ich gleich Curve II anreihen, die das Mittel darstellt aus zwei Einzeleurven von Kranken, deren Stiel nicht fortlaufend unterbunden, sondern mit Matratzennähten behandelt wurde. Um mich genauer auszudrücken, so wurde in diesen 2 Fallen versuchsweise nach Abbindung der Ligamenta lata und der zwei Uteruskanten zwar ebenfalls der Cervicaleanal verschorft und steil trichterformig ausgeschnitten, aber es wurde die Mitte des Stumpfes nicht mehr durch Unterbindung aus der Ernährung ausgeschaltet, sondern es wurden blos die einzelnen Gefässe und der Cervicaleanal durch Matratzennahte geschlossen und darüber die peritoneale Decknaht wie sonst geschlossen. Mit der Blutstillung horte ich nicht früher auf als bis nirgends mehr ein Tröpfchen durchsiekerte.

Diese Curve II zeigt recht bedeutende Temperaturerhohungen. Da im Uebrigen das Allgemeinbefinden ungetrubt, kein Erbrechen, keine Schmerzhaftigkeit des Abdomen, keine belegte, borkige Zunge u. s. w. vorhanden war, ist dieses Fieber als sogenanntes "Resorptionsfieber" zu bezeichnen.

Was bedeutet dies, was soll resorbirt werden? Ich antworte: ,das nachtraglich zwischen den Nahten in die Bauchhöhle geschwitzte Blut".

Eine einzige Operirte hatte bei Anwendung der Partieenligatur mehrere Tage Fieber über 38,0°C. Auch dort nehme ich eine Unvollkommenheit in der Blutstillung an.

Beweisen kann ich dies zwar von keinem der 3 Fälle, aber schliessen aus einer genugenden Zahl anderer Erfahrungen.

Die obigen Augaben vermogen ein Bild zu geben von der Leistungsfähigkeit dieser Art von Stielbehandlung, ein umfassendes, eingehendes, vollkommen objectives, und dies ist meine Antwort auf die unfreundliche Kritik, welche dieses Verfahren auf der Versammlung der deutschen Gynäkologen in Halle, 1888 gefunden hat.

Ich kann an dieser Stelle das Gefühl nicht unterdrücken, dass damals in Halle der Anempfehlung dieses Verfahrens keine vorurtheilslose Kritik entgegengebracht wurde.

Doch Angelegenheiten irgend einer Wissenschaft werden nicht durch die Stimmung des Tages erledigt, und so bleibt es mir unbenommen, auf alle Einwände zuruckzukommen. Ich habe ahgewartet,

Corre I. Durchschnitiscurve der Körperwärme nach Mromectomie mit Parienligatur des Stumpfes

~	<u>^</u>	F	L.Tang	H Jugar	MTM	W Tag	VTag	Villing	villag .
	120	285	C. C. S.	はなるのでは、 なるので	A CAMOL, LEADE	Tel 6 of Talland 4 C	TARREST OF BUILT OF COURT OF STREET SOREST OF STREET OF STREET OF STREET	ticlots a to total bit	0.59 \$ 2.7016 \$ 1.6
			+		+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +		+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	÷
36	130	ē.							
	IN.	17.0	?	1	X. COLON	- James	- 1		***
1					Y Y	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	Z :::::	# 11:11 J	
90	80	37.5							
_		+	-						
	×	200.5					-		
		1					+	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	-
bi,	70	70 JRI o							
	69	1,65,5							
	0	LYE	Curve II. Durebschuittscurve der Kerperwärme nach 2 Operationen, bei denen der Uterusstumpf mit Matratrennahten	surve der Körpes	warme nach 2 0	perationen, ber	dearn der Uterut	estumpf mit Matr	atzennabien
					brhand	behandelt wur le.			
×	R. P.	-	1 Tag	B) I I I	III Tag	IV Tay	t V. Tag		M.Tag VR.T.
		-							

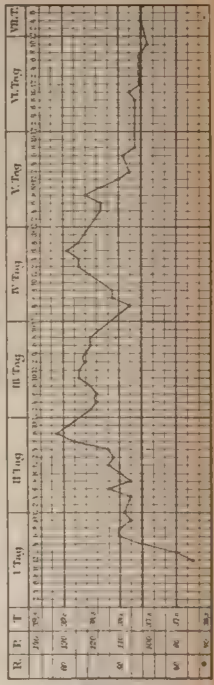


Fig. 53.

Fig. 54.

um Thatsachen gegen Meinungen reden zu lassen, welche letzteren nur Ausdruck der Tagesstimmung waren, sich aber nicht, oder doch nur theilweise, auf eigene Erfahrungen stutzen konnten.

Es wurde diesem Verfahren Umstandlichkeit vorgeworfen. Mit welcher Begrundung kann dieser Vorwurf erhoben werden?

Dass das Durchstossen einer Spicknadel und das Abbinden des Stumpfes in zwei Partieen rascher geht, gebe ich zu. Aber kommt es da auf einige Minuten an, wenn andere wichtige Vortheile eingetauscht werden? Vortheile und Nachtheile dieses Verfahrens konnen uberhaupt auf mit den intraperitonealen Methoden verglichen werden, und diesen gegenüber bietet es 1) die grosste Sicherheit gegen Blutung und gegen Blutnachsiekern in die Bauchhöhle, 2) vollen Schutz gegen nachtragliche Intection des abgeschnürten Stumpfes von der Vagina her und die moglichste Sicherheit, dass, wenn je wahrend der Operation eine Infection stattgefunden haben sollte, dies keine anderen Folgen als die Bildung eines abgeschlossenen Abscesses nach sich zieht Gerade weil das Peritoneum nicht durchstochen und abgebunden, sondern uber den abgeschnurten Stumpf gezogen und uber demselben vernaht wird, kommt das Schnurstück nie völlig ausser Ernahrung, und alle Vorgänge in diesem Gowebe sind von der Bauchhoble abgeschlossen.

Die anderen intraperatonealen Stielbehandlungsmethoden verwenden zur Blutstillung Nahte, und davon ist das Verfahren von Schroeder mit der Etagennaht das verbreitetste. We wird die grossere Umständlichkeit liegen, bei etwa 3 bis 5 Particenligaturen und einigen seroserösen Nähten oder bei 60 bis 200 muskulären Nahten in 4, 5 und 6 Btagen uber einander, wie dies Brennecke (a. a. O. S. 6) von seinen Operationen angiebt? Und trotz der zahlreichen Nahte, welche bei dickeren Stielen nothwendig sind, sichern dieselben nicht ebensovollkommen gegen Nachblutung in die Bauchhohle, als Ligaturen-Alle Nahte treffen die Gefässlumina mehr oder weniger parallel zu deren Achse, nicht quer. Ein Durchsickern von Blut und Serum ist eher moglich, als bei Ligaturen, und wie die oben erwahnten 2 Falle wahrscheinlich machen, ist stets darauf zu rechnen, dass sieh die Verhaltmisse nach dem Erwachen aus der Narkose und durch die Contractionen und Relaxationen der verwundeten Uterusmuskulatur in Beziehung auf Blutungen weit ungunstiger gestalten, als wahrend Operation.

Je mehr Nahte ein Operateur legt, um so geringer wird diese Gefahr, und die uberaus subtile Art der Nahtanlegung

Brennecke's ') erklärt dessen besonders guten Erfolge. Doch stehen meine eigenen Ergebnisse keineswegs denen Brennecke's nach.

Nun giebt dieser Forscher an 2), dass "er bei der Myomectomie durchschnittlich mit wenigstens zwei Stunden Dauer rechne", also gelegentlich noch mehr brauche. Das ist an sich hei 60 bis 200 Nahtstichen allein für die Versorgung des Uterusstumpfes kein Wunder; aber diese Erzahlung bildet den Commentar für mein oben gebrauchtes Wort "Umständlichkeit". Dies ist der Nachtheil der Etagennaht, wenn sie ängstlich genau ausgeführt wird, und wo dies nicht der Fall ist, ist die Gefahr eine bedenklich grosse.

Es ist doch ein grosser Unterschied, ob man zu einer Myomectomie durchschnittlich wenigstens zwei Stunden braucht, oder mit einem Drittel dieser Zeit auskommt

Darm irrt Brennecke, wenn er (a. a. O. S. 9) annimmt, dass, wenn ich jemals die Schröder'che Methode selbst geubt und gepruft hätte, ich eine Abänderung nicht für nothig gehalten hatte Ich habe mir me, auch nicht bei diesem Falle, ein Urtheil ohne eigene Prufung erlaubt und von der Ausführung dieser Probe in meiner Monographie ausdrucklich und ausführlich geschrieben.

Hauptsächlich drehte sich die Verhandlung in Halle um die Infection des Schnürstumpfes vom Cervicalcanale aus. Warum soll diese nun eher stattfinden bei der fortlaufenden Partieenligatur, als der Etagennaht? Etwa weil ein bis zwei Catgutfäden mitten durch den ausgeschnittenen Cervicalcanal gehen? Ich widerspreche diesem Einwande entschieden. Erstens ist der Cervicalcanal von vornherein keimfrei, wenn man nicht sondirt hat.

Diesen Grundsatz kann ich aufstellen und festhalten nach Untersuchungen, die sofort nach der Exstirpation von Uterusmyomen mit Impfungen auf Nährgelatine ausgeführt wurden. Naturlich kommen Spontaniuvasionen ausnahmsweise vor. Sieht man doch, dass submucöse Myome, welche, aus ihrer Kapsel getrieben, ausser Ernahrung kamen, ohne irgend ein Zuthun in Fäulniss übergehen. An der Allgemeinguttigkeit dieses Satzes, dass der gesunde Uterus keine Mikroorganismen in sich birgt, vermag die Mittheilung von Boisleux 1), dass er 4 Mal unter 10 Fällen Mikroorganismen und davon 2 Mal pathogene Keime gefunden habe, nichts zu andern.

Der Moglichkeit, dass Keime, selbst pathogene, in das Gebarmutterinnere vorgedrungen seien, muss auf alle Falle Rechnung getragen

¹⁾ Zer schrift für Gebortshulfe und Gynakologie, Bd XXI, S 6.

²⁾ Eben laselbat, S 19.

^{*)} Bericht über die Verhandlungen des X internationalen medicinischen Congresses S. 6.

werden, weil man im Augenblicke des Handelns nie weiss, ob im gegebenen Falle Immunitat oder eine latente Invasion bestehe. In jedem Falle brenne ich nach dem Ausschneiden des Gebarmutter-körpers den Cervicaleanal mit dem Thermokauter-Flachbrenner aus, so lange der provisorisch umgelegte Schlauch abschnurt, und schneide den Schorf noch tief heraus, um eine bessere Verheilung der Wunde unterhalb der Schnurfurche zu erzielen Warum soll hier eher eine Infection statthaben, als bei der Catgut-Circularnaht, welche Olshausen zum Abschlusse des Cervicaleanales anlegt?

Schliesslich entscheidet über eine solche Frage der klimische Erfolg. Wenn ich hier eine ganze Reihe glatt, ohne Absiessbildung geheilter Falle vorbringen kann, so ist doch für Unparteiische ein wichtiger Anhalt erbracht, dass es möglich ist, dem Gespenst der Infection vom Cervicalcanale aus zu wehren.

Ich wiederhole, dass diese Infectionsgesahr jede intraperitoneale Methode in sich birgt, auch die Schröder'sche, die, wenn sie bis zur vollen Blutstillung durchgesuhrt wird, auch Ischamie erzeugt, also ebenfalls für die pathogenen Mikroorganismen eine besondere Disposition schafft.

Um eine Eiterung im abgeschnurten Stumpfe zu vermeiden, ist die Hauptsache, dass derselte nicht instert werde; aber selbst für den Fall einer Infection ist es sehr bedeutungsvoll, ob derselbe vollkommen oder nur vorübergehend aus der Ernahrung geschaltet werde Ich habe sehon in meiner Monographie (S-76) hervorgehoben, dass auf frische Operationswunden weit haufiger, als wir es annehmen, Entzundungserreger gelangen, aber im lebenden Gewebe unschadlich gemacht werden. Versenkt man dagegen einen abgebundenen, aus der Ernahrung ausgeschalteten Uterus oder Myomstumpf, so wird damit ein Experimentum erucis ausgeführt, ob zufallig Keime auf den Stumpt gelangt seien oder nicht. Im erstoren Falle ist beim todten Gewebe auf ein Auskeimen, also auf eine Eiterung zu rechnen. Wohlkann durch die Schnurfurchen ider durch Verlothung des Pentoneum sich in dem abgeschnurten Stumpfe rasch eine nothdurstige Ernahrung einrichten.

Der Widerspruch, den Fritsch) u. A. dem Satze entgegenstellte, dass ausser Ernahrung gesetztes Gewebe in Necrose oder Necrobiose übergehe, wurde ja erst recht für die Anwendung von Ligaturen sprechen. Wenn dieser Satz grundsatzlich falsch, also das Gegentheil richtig ware, so musste ja die Massenhgatur bei der Versenkung um so weniger bedenklich sein. Es ist jedoch die seiner

[.] Verhandlungen der Jeutschen Geseilschaft für Gynakologie in Halle 1888. Zweifel, Gynakologische Krinik.

Zeit in Halle ') angegebene Begründung, dass man abgebundene Ovarialstiele ohne Gewebszerfall und Ruckbildung gefunden habe, eine Erfahrung, welche völlig ungeeignet ist, die grundsatzliche Richtigkeit jenes Satzes zu widerlegen, weil in den abgebundenen dunnen Stielen eine zufällige anastomotische Ernährung in der Schürfurche sich einstellen konnte. Sie kann auch ausbleiben, dann geht das Gewebe unter. Der Zerfall und die Gewebsruckbildung sind bei den abgebundenen Geweben die Regel, die anastomotische Forternährung, auf welche sich meine Opponenten bezogen, die Ausnahme, auf welche nicht zu rechnen ist. Es war darum der eilige und schroff betonte Widerspruch gegen meine Aeusserung recht auffallend.

Es soll die Ernährung des abgebundenen Stumpfes gar nicht dem Zufalle überlassen bleiben, sondern der Collateralkreislauf durch Uebernahen mit dem Peritoneum von vornherein gesichert werden. Früher hatte ich das Peritoneum in der ganzen Breite mit abgebunden. Seitdem ich dies grundsätzlich vermeide, ist in einer langen Reihe von Fällen eine Eiterung oder Abscessbildung in der Tiefe des Beikens und in der Umgebung des Stumpfes nicht mehr vorgekommen und der Verlauf stets so glatt gewosen wie nach Ovario-Kystomectomieen.

Wenn Kaltenbach in der Verhandlung?) in Halle sagte, "dass die Methode der fortlaufenden Particeuligatur eine Ruckkehr zu den früher gebrauchlichen Massenligaturen sei, deren geringerer Werth gegenüber Naht und einer mehr directen Unterbindung der Gefässbundel, wie bei der Methode von Schroder, doch allgemein anorkannt werden musse", so kann dieser Ausspruch nur auf Missverständnissen berühen.

Ich mochte in Entgegnung darauf hinweisen, dass "eine mehr directe Unterbindung der Gefassbundel", wie bei der Methode Schroder, doch hiebei ebenfalls stattfindet. Es beginnt die Operation mit Partieenligatur der Ligamenta lata, wobei die sammtlichen Arterien in ihren Stammen unterbunden werden. Der geringere Werth, von dem Kaltenbach sprach, könnte sich also nur auf die Behandlung des Uterusgewebes beziehen. Hier tritt jedoch ausschliesslich Naht gegen Ligatur in Vergleich; denn die directe Unterbindung der Arterienstamme geht hier, wie auch bei Schroder's Etagennaht, vorher. Eine Ruckkehr zu früher geubten Methoden ist sie, doch mit wesentlichen Unterschieden. Es scheint ja oft, als ob man sich im Kreise drehe.

b beedsselbst S. 153.

^{*,} Verhandlungen der deutschen tieselischaft für Gynäkologie, Baud II. Seite 150.

Sicher ist dies bei dieser Behand ung so wenig der Fall, als bei der Versenkung der Ovarialstiele. Auch hier ist man zu alten Methoden zuruckgegangen; dabei war der Nebenumstand, welcher das alte Verfahren zum erfolgreichen umgestaltete, die Antisepsis; bei der Myomectomie muss zur Bessergestaltung die Antisepsis und eine solche Art der Massenligaturen gefordert werden, dass man der Blutstillung sieher ist. Dann hat auch hier das alte Verfahren andere Erfolge, als truher. Diese beiden Punkte waren fruher vernachlassigt. Uebrigens ist es ganz richtig, stets wo es moglich ist, an die Ruckkehr zum Alten zu denken! Denn in der Regel hat man mit dem Einfachsten begonnen, und man braucht an dem Einfachen oft nur wenig zu andern, so ist es das Beste.

Bei der Ovariotomie ist man auf die fruher gebräuchlichen Methoden mit allseitig so befriedigendem Erfolge zurückgekehrt, dass heute kein Mensch mehr an ein anderes Verfahren denkt.

Der sachliche Einwand Kaltenbach's kann sich, wie oben betont, nur auf die Behandlung des l'terusgewebes beziehen; nur darauf kann die Bemerkung "vom geringeren Werth" bezogen werden.

Bei der Versorgung des Stumpfes kommen durch den Uterus mehrere Massenligaturen an Stelle von unvergleichlich zahlreicheren Nahten. Ligaturen sollen also weniger blutstillend sein, als Nahte!? Es klingt eine solche Behauptung unleugbar paradox und wird unter Chirurgen manches Schutteln des Kopfes erregen. Ich kann sie einfach nicht begreifen und nur annehmen, dass sie auf einem Missverständnisse über die Methode bestehe. Doch darf ich nicht unterlassen, mich dagegen zu wehren, weil wie der Erfolg zeigt, ein solches Wort Schule macht, sowie es einem Anderen in den Kram passt Brennecke1) citirt den Ausspruch Kaltenbach's vom geringeren Werthe der Massenligaturen gegenüber Naht und einer mehr directen Unterbindung der Gefassbundel wortlich, wo es ihm passt, mein Verfahren zu besehden, so unzutreffend dieser Einwand ist. Zur Blutstillung ist die Ligatur, bezw. Umstechung sicherer, als die Naht! So lautet es bei allen Chirurgen und nicht umgekehrt.

Gegenüber der Bemerkung von Kaltenbach2), dass er nie bei seinen Myomesstirpationen die Ligamenta lata so bequem nach den Seiten ausgespannt und entfaltbar fand, wie meine Operationsmethode voraussetze, frage ich, aus welchen Grunden dies meine Methode

¹⁾ a. a. d. ~ 8

^{*)} a. a. 0 S. 150

voraussetze? Meine Zeichnungen stellen dies dar, um übersichtlicher zu sein. Aber selbstredend habe auch ich keinesfalls dieselben so ausgespannt gefunden, wie sie die schematischen Zeichnungen darstellen. Uebrigens hat doch die Abbindung der Ligamenta mit dem Principe der Stielbehandlung Nichts zu thun.

Nicht nur so gut, sondern stets sicherer als mit allen anderen Mitteln lässt sich mit Hulfe der Partieenligatur die Abbindung der Ligamenta ausführen, ob dieselben ausgespannt oder der Kante des Uterus straff anliegend seien. Und wenn einmal die wenig gebogene Schiebernadel nicht gut herumzufuhren ist, so verschlagt es an der Sache nichts, sie durch eine Aneurysmanadel zu ersetzen.

Nicht nur bei straff an den Uteruskanten liegenden Tuben, sondern auch bei starren Verwachsungen der Uterusadnexe im Beckenboden und bei Verwachsungen des ganzen Uterus in Fallen, wo die extraperitoneale Stielbehandlung gar nicht durchgeführt werden konnte, liess sich die intraperitoneale, wenn auch mit vermehrten Schwierigkeiten, erfolgreich vollenden. Gerade darauf bezieht sich der oben ausgesprochene Satz, dass die intraperitoneale Stielbehandlung leistungsfahiger sei, als die extraperitoneale.

In zwei hier angeführten Fällen waren die Uters so unbeweglich, dass sich der Gebarmutterhals, welcher schliesslich zur Stielbildung benutzt werden musste, nicht zur Hohe des horizontalen Schambeinastes emporziehen liess. Und doch wurden diese Operationen erfolgreich vollendet.

Schwer und anstrengend ist es in einzelnen Fällen, die Bruns'sche Schiebernadel durch das Collum uters zu stossen, wenn dasselbe sehr derb und straff ist. Ein anderes Mal und besonders in einen puerperaten Uterus dringt das Instrument so leicht ein, wie in Butter. Ich mochte darauf hinweisen, die Nadeln gut gescharft zu verwenden und nicht durch langes Kochen, Gluben oder trockene Hitze stumpf zu machen. Dass ich bei der Operation auf jeden Stichkanal achte, dass es öfters nothig wurde, nachtraglich Umstechungen zu machen, theils weil einzelne Gefasse von den Ligaturen, wo sie das Peritoneum freilassen, nicht gefasst wurden, theils weil sie mitten durchstochen waren, ist nicht zu leugnen. Dann mussten solche Punkte durch Umstechungen besonders gegen Blutung gesichert werden. Dass Egon v. Braun einen Fall erlebte, wo die Bauchhohle voller Blut war, spricht keineswegs gegen die Methode. Wenn man Alles sieher unterbunden und gut aufgepasst hat, so kann keine Blutung nachfolgen Gerade darin ist die Unterbindung der Naht überlegen. Bei Nahten genugt eine kleine Unvorsichtigkoit, um Nachbletungen zu erleben, bei fortlaufenden Unterbindungen darf man wohl den Grad der Unvorsichtigkeit nicht mehr als klein bezeichnen.

Zu allen Unterbindungen des Uterusstumpfes benutze ich durch Hitze sterilisirten Roheatgut, tur die sero-serose Decknaht ganz schwach geharteten (10 Minuten lang in einer Losung von 1:10000) und trocken sterilisirten Chromsaure-Catgut Es hat dies den Zweck, den Uterusstumpf nach dem Schmelzen des Catgut möglichst bald wieder in die Unvulation einzubeziehen. Zu der peritonealen Naht nehme ich resistenteren Catgut, um hier auf langere Zeit des Abschlusses gegen die Bauchhohle sieher zu sein.

Deberblickt man die Wandlungen der Forscher über die Myomohysterectomie im Laufe der letzten Jahre, so kann man dabei recht interessante Beobachtungen machen.

Zuerst waren es Bardenheuer und A Martin, welche an Stelle der Myomohysterectomie die Totalexstirpation des Uterus vorschlugen. Dieser Vorschlag galt keineswegs den kleineren Myomen, welche noch von der Scheide aus nach der gewohnlichen Methode auszurotten gingen; nein, in allen Fallen wurde zuerst per laparatomiam die Geschwulst und das Corpus uteri von oben her und dann das Collum entweder von der Bauchhohle oder von der Scheide aus entfernt. Dieses Collum uteri scheint ein Stein des Anstosses zu sein, dass man so radical damit verfahrt. Warum diese riesige Vergrosserung des Eingriffes? Dass man die Gefahren und Nachtheile vom Collum her umgehen konne, beweisen denn doch meine Falle zur Genüge. Warum sollte der Uterusstumpf ein Gebilde sein, an welchem die Grundsätze der erhaltenden Chirurgie so Schiffbruch leiden, dass es das Beste wäre, den Stein des Anstosses wegzuraumen?

Die betreffenden Operateure verstehen den kleinen Cervixstumpf nicht zu behandeln, und darum muss der ganze Uterus mit Stumpf und Stiel ausgerottet werden.

Zu meiner grossten Ueberraschung schloss sich auf dem letzten internationalen medicinischen Congresse!) in Berlin auch Fritsch und seither Chrobak diesem Radicalismus an: Nicht die extra-, nicht die intraperitoneale Methode, sondern die Totalexsurpation werde das Verfahren der Zukunft sein.

Die Ueberraschung über den Meinungswechsel ist um so grösser und berechtigter, als Fritsch in Halle seine Methode der Einnahung des Stieles in die Bauchwunde warm empfohlen hatte. Es liegt in diesem grundsatzlichen Wechsel eine sehr beredte Selbstkritik.

¹⁾ Bericht des X. internationalen medicintschen Congresses. Centralblatt für Gynakologie, Extrabellage, S. 64.

Wenn der Zuwachs an Muhe bei der Ausführung gering wäre, so hielte ich diese Prophezeihung für wahrscheinlich. Da jedoch der Unterschied ein sehr bedeutender ist, so glaube ich viel eher, dass ein Ruckschlag gegen dieses radicale Losen des Knotens erfolge, und zwar, weil es auf andere Weise mit grosserer Sicherheit auf Erhaltung des Lebens geht. Gerade die Exstirpation des Collum uten macht technisch weit mehr Schwierigkeiten als die Entfernung des Myoms mit dem Corpus uteri. Diesen Einwand mache ich durchaus nicht einfach theoretisch, sondern aus hinlanglicher eigener Erfahrung mit dieser combinirten Totalexstirpation des Uterus.

Die Erfolge der beiden concurrirenden Operationen werden das entscheidende Wort sprechen und nach meiner Ueberzeugung für die intraperitoneale Stielbehandlung mit einer entsprechenden Ligirung des Stumpfes den Ausschlag geben.

Was die Indicationen betrifft, so habe ich mich uber dieselben schon fruher!) ausführlich ausgesprochen. Da die Myome häufiger in den spateren Jahren des Geschlechtslebens bedenkliche und lebensgefährliche Storungen machen, da sehr viele, ja die überwiegende Zahl der Frauen mit einer symptomatischen Behandlung bis in das Klimakterium gelangen, wo dann die lebensgefahrlichen Symptome in der Regel schwinden, wird die Indication zur Myomectomie stets individueli verschieden sein. Ganz anders, als bei den Ovarialtumoren hat hier die symptomatische Behandlung ein Recht. Aber die Kehrseite bleibt nicht aus. Weil man hoffen kann, ohne Operation vielleicht bis in die klimaktorischen Jahre durchzuhelten, kommen auch mehr hoffnungsiose, ja vernachlassigte und verdorbene Falle zur Myomectomie. Es ist noch eine Zeit des Hangens und Bangens über den Indicationen; durch diese wird aber umgekehrt auch wieder die Statistik der Operation verschlechtert. Ein bestimmt nachgewiesenes Wachsen der Geschwulst zwingt besonders in jungeren Jahren unbedingt zur Operation. Nie sollte man bei jungeren Frauen mit der Operation zogern, wenn der Uterustumor bis über den Nabel gewachsen ist; denn die Colossaltumoren, welche den Thorax aufwarts drangen. bedingen leichter einen Shok, um der Blutmenge willen, welche bei der Operation mit einem Schlage aus dem Kreislauf ausfallt.

Auch Blutungen, welche die Kranke stark anamisch machen und sichtlich herunterbringen, verlangen die Myomectomie. Sicher bilden auch Schmerzen, welche die Kranke von sich aus zu dem Entschlusse bringen, eine vollberechtigende Indication.

⁵ Stielbehandlung a. s. w. S. 66.

Emer Indication sind wir unter unseren Fällen verhältnissmässig haufig begegnet, die von anderen Forschern selten erwahnt wird, namlich Einklemmungserscheinungen seitens der Blase. Die Kranken litten an allen Graden der Exerctionserschwerung: Zuerst hatten sie haufiges Drangen zum Wasserlassen, dann muhsame und unvollkommene Entleerung, bis schliesslich die Unmoglichkeit der Harnausscheidung, also die Harnverhaltung mit allen ihren schlimmen Folgen eintrat (Ischuria paradexa). Wie bei der Retroflexio uteri gravidi und der Prostatahypertrophie gesellte sich auch hier immer eine Blasenentzundung hinzu.

Zu Einklemmungen im kleinen Becken konnen selbstverständlich nur kleinere Myome Anlass geben. Zwei Mal nahm ich deswegen Anstand, die Frauen zu operiren, und hoffte nach muhsamer Heilung der Blasenentzundung durch eingelegte Pessarien einer ernouten Einklemmung vorzubeugen. Doch die Ringe hielten nicht, und die Kranken kamen durch Erneuerung der Einklemmung in Lebensgefahr Sieher gehoren die zwar verhaltnissmässig seltenen Einklemmungserscheinungen zu den unbedingten Indicationen.

Intelligente Laien pflegen dem Rathe zur Operation die Frage entgegenzuhalten, was dann aus ihnen werde, wenn sie sich nicht operiren lassen? Auch wir Aerzte mussen diese Frage beim Entscheide über die Operationen stets vor Augen halten, auch bei solchen Kranken, welche uns nicht danach fragen. Die Antwort darauf giebt einen Maasstab zur Stellung der Indication, die Prognose der Operation den Ausschlag.

Naturlich kann nur der Arzt dies abwägen. Er muss die Entscheidung treffen, und unter gewöhnlichen Verhaltnissen beeinflusst seine Entscheidung den Entschluss der Kranken vollständig. Diese Entscheidungen durfen aber nur nach wahrheitsgetreuen Unterlagen getroffen und nur mit wahren Grunden den Kranken gegenüber vertreten werden.

Wenn dagegen der Arzt in mysteriösen Worten von bevorstehenden oder doch moglichen Gefahren spricht, ist die Entscheidung den Kranken trügerisch gemacht. Es besteht in den weitesten Kreisen eine entsetzliche Angst vor "Krebs", und nicht mit Unrecht. Mit An deutungen dieser Art kann man alle Kranken mürbe machen.

Solche Andeutungen sind bei Menschen, die wirklich an dieser Krankheit leiden, ausnahmsweise nicht zu umgehen, weil dieselben sonst zu gleichgultig bleiben. Etwas ganz Anderes und nach meinem Urtheile Verwersliches ist es jedoch, solche Andeutungen von Krobs gegen Kranke zu machen, wo von Krebs nicht die Rede ist, wo der

betreffende Arzt in derselben Stunde im Briefe an den Hausarzt die Diagnose auf eine vollig harmlose Krankheit stellt, wo er also mit Bewusstsein und Berechnung den Kranken etwas Unwahres sagt, um sie durch den Schrecken fügsam zu machen und unter das Messer zu bringen. Es ist durchaus nicht erlaubt, sondern gewissenlos gehandelt, wenn auch der Satz vor den Kranken scheinbar nur nebenhin gesprochen wird, "es könnte sonst noch Krebs daraus werden". Es giebt viele Anlasse im Leben eines practischen Arztes, wo er die wahre Meinung verschweigen muss, aber keinen, wo er in bewusster Weise, also ohne irgend welche Selbstuberzeugung, den Kranken eine falsche Diagnose stellen darf, um sie für eine Operation zu bestimmen.

Die Unsieherheit in der Behandlung der Myome spiegelt sich allein schon ab in den mannigtachen Operationen und in den fortwahrend sich ablosenden Vorschlagen von symptomatischen und palliativen Behandlungsmethoden.

Neben der Myomectomie steht die Kastration. Sie schafft den kûnstlichen Klimax. Gerade wie im naturlichen Matronenalter das Wachsthum und die übrigen bedrohlichen Symptome aufzuhören pflegen, so wird dies auch vom kunstlichen Klimacterium erwartet.

Ich habe die Kastration im Ganzen selten ausgeführt, nur da, wo die Myome vollkommen unbeweglich eingewachsen waren.

Unter im Ganzen 500 Laparatomieen habe ich nicht mehr als 8 Kastrationen wegen Myomen gemacht mit durchweg gunstigem Brfolge. In einem weiteren 9ten Falle dauerten die Blutungen fort und musste nachtraglich die Totalexstirpation des Uterus nachgeholt werden, wobei es sich zeigte, dass nicht ein Myom, sondern eine Endometritis die Blutungen bedingt hatte. Wenn ich es nicht öfters that und auch nicht entsprechend öfter zu thun gedenke, so geschieht dies aus dem Grunde, weil ich die Myomohysterectomieen bei sonst gesunden Personen für nicht gefahrlicher und doch für weit erfolgreicher halte.

In den anderen Fallen hörten Blutungen und Wachsthum auf, die Tumoren wurden kleiner, verschwanden jedoch nicht ganz.

Kine der mit Kastration geheilten Myomkranken starb einige Jahre nach der Operation an Lungenschwindsucht und wurde ich zur Section zugezeigen.

Das Uterusmyom, weiches bei ier Operatin bis zom Rippenbegen ragte, bildete an dem Uterus, weicher nur toch die Grisse einer Grange hatte, eine kleine buchtige Hervorragung. Noch war es auf iem Schnitt deutlich nachweisbar. Der Uterus hatte im Lebrigen die nirmale Form bewahrt, die Tubenstumpfe

waren ganz atrephisch. Der Uterus sab an den Tubenecken so abgerundet und frei beweg ich aus, als ob daran Tuben niemals gesessen hätten.

Die Bauchnarbe war von innenher gar nicht zu erkennen. Nur an einer Stelle war ein Stuck Netz angewachten und legte von dem Eingriff Zeugniss ab

Diese Fran hatte ein Jahr lang nach der Kastration noch unregelmäsnige Blutabgänge verspürt, doch dieselben ohne weiteres Zuthun verloren. Sie war, was die Genitalien betraf, ganz gesund gewinden.

Enucleationen aus der Uteruswand habe ich nur zwei zu machen Gelegenheit gehabt.

In einem dritten Falle, der sich nach dem Sitze der Beschwulst dazu eignete, war die Patientin septisch inficirt, so dass diese Art von Operation unthunlich war. Es betraf die oben schon erwähnte hranke, welche 4 Wochen später nach 23 Schuttelfrösten an Phlebitis starb. Dagegen sind zwei Enucleationen aus dem Ligamentum und dem Beckenboden beziehungsweise die Ausschalung eines theilweise retrorectal entwickelten Myems, welches hinter dem Colon descendens bis zur Nierengrube hinaufgewachsen und das Colon ganz nach vorn und rechts verschoben hatte, vergekommen. Der ganze Tumor wog nach dem Ausbluten noch 27 Pfund. Es bl.eb begreiflich eine gewaltige subseröse Wundhöhle zurück, in welcher die Blutstillung um so genauer und gewissenhafter ausgeführt werden musste, als eine Drainage nach keiner Seite ausser durch den Lendenschnitt moglich gewesen ware. Nach der Blutstillung im Sack wurde derselbe mit Jodoform bestäubt, die Perstonealflache durch fortlaufende Naht geschlossen und die Bauchhöhle ohne Drainage zugenaht. Die Kranke starb 48 Stunden nach der Operation unter allen Zeichen der inneren Verblutung, woran auch die Kochsalztrausfusion von 500 ccm. Nichts zu andern vermochte. Wer sollte nun nicht glauben, dass aus der grossen Wundhehle Blut nachgesickert war? Wir nahmen dies selbst an. Die Section erwies aber bestimmt, dass das Blut aus einem Sticheanal der Bauchwand, bei welchem die Nadel eine kleine Arterie getroffen hatte, herrührte; denn hier war unter dem Peritoneum ein grosses Haematom entstanden, während die Sackwände flach and emander lagen und gar keinen Inhalt, weder Blut noch Serum umsehlossen Das nennt man Missgeschick!

In dem anderen Fall von Enucleation aus dem Lig. lat. und dem Beckenbindegewebe, welche, obsehon ursprunglich nicht gewollt, durchgeführt werden musste, weil es aus der Tiele gleich beim ersten Versuch zum Auslosen stark blutete, wurde nach der Scheide drainirt, die Höhle mit Jielformgaze ausgestopft und das Peritoneum darüber geschlessen. Die Kranke starb, nachdem es ihr 8 Tage lang leidlich gut gegangen war, wenigstens bedrehliche Erscheinungen durchaus fehlten, plotzlich am Iten Tage. An diesem Tag trafen wir die Operirte fruh Morgens bei dem Krankenbesuch entstellt, verandert, mit hohem, kleinem Puls und niedriger Temperatur. Der Drain war schon langere Zeit vorher entfernt worden. An demselben Nachmittag starb die Kranke.

Die Section hatte das Ergebniss, dass in der Beckenhöhle durch Darmschlingen abgekapselt eine ziemlich helle klare Früssigkeit war. Sie sah aus wie Urin. Und die genaue Untersuchung zeigte deren Ausgangspunkt. Der linke Harnleiter war bei einer Umstechung, die wegen der Blutung in der Tiefe ausserst schwiezig war, in eine Ligatur gefasst und zugeschndrt worden. Zur Ligatur war Catgut genommen. Diese Ligatur batte an diesem 9 ten Tage eingeschnitten.

Um mit den Unglucksfällen aufzuraumen erwahne ich noch die Enucleation eines verjauchten Oraria,kystom, (No 25 des Verzeichnisses), das ungemein iest

mit dem Beckenboden und Rectum verwachsen war. Beim Heraussischen desselben riss die Wand des Rectum auf die Strecke von einigen em. ein Die Steile wurde übernäht, doch bekam die Kranke Fieber, Perstonitis und starb in der zweiten Woche.

Bei der Section zeigte sich die genahte Stelle wieder geplatzt und wurde vom Sectrenden (Herrn Prof. Birch-Hirschfeld) wahrscheinlich gemacht, dass an derselben eine feste Verwachsung in Folge eines früheren Durchbruches verhanden gewesen war.

Die Enucleationen aus dem subserosen Raum des Beckens gehören unbestreitbar zu den gefährlichsten aller Operationen.

Bei den Myomen suche ich wenn irgend möglich mit der Kastration auszukommen, bei Kystomen offne ich von oben, entleere den Inhalt, schabe die Wand ab, drainire nach der Scheide mit Jodoformgaze und schliesse den Sack gegen die Bauchhohle wieder ab.

Von submnoösen Myom-Enucleationen per vaginam habe ich 10 auszuführen Gelegenheit gehabt, die alle genasen. Wenn die Fälle richtig ausgewählt sind, so ist die Operation leicht und wenig gefährlich. Ganz anders, wenn die Geschwulste sehr gross und namentlich der Muttermund zu eng ist für die betreffende Geschwulst.

Die Bedingungen für Durchführbarkeit der Enucleation per vagtnam sind etwa folgendermassen zusammenzufassen. Es müssen die
Geschwülste durch ihr Andrangen von oben her den Cervicalcanal verkürzt und den ausseren Muttermund mindestens auf 2 Querfinger-Breite eroffnet haben und es dürfen
die Geschwulste nicht zu gross d. h. nicht über eine Mannesfaust gross sein.

In einem Falle unternahm ich die Ausschalung per vaginam bei noch erhaltenem Cervicalcanal, konnte jedoch trotz aller Anstrengungen die Operation nicht zu Ende führen und musste die Laparatomie nachschieken.

Die symptomatische Behandlung der Myome.

Die grosse Mehrzahl der Myomkranken steht zwischen 30 und 50 Jahren; dieselben kommen am häufigsten wegen starker Blutungen zum Arzt.

Gerade gegen die Blutungen lässt sich Viel von ärztlicher Seite unternehmen. Sehr erfolgreich wirken die Intrauterin-Injectionen mit Liquor ferri sesquichlorati.

Fredich muss hinzugefugt werden, dass ohne richtige Auswahl der Falle und ohne grosste Vorsicht in der Vorbereitung die Intrauterin-Injectionen nichts weniger als harmlos sind.

Als erste Vorsicht ist zu empfehlen, ja alle Falle von acuten und subehronischen Entzundungen des Uterus und seiner Adnexe zu

vermeiden. Ueberhaupt sind die Injectionen kein Verfahren, welches man schablonenhaft bei allen Krankheiten, die sich darbieten, anwenden darf. Fur Myome des Uterus zur Stillung der profusen Menstruation entschieden nützlich, sind sie bei Entzundungen verhangnissvoll.

Die zweite, womöglich noch wichtigere Vorsicht ist eine Erweiterung des Cervicalcanales, die zuverlassig ausreicht, um den raschen, ungehinderten Abfluss des überschüssig eingespritzten Liquor ferri zu sichern Wenn auch diese Erweiterung in der Narkose durch Hegarische Dilatatorien rasch auszuführen möglich ist, so ist für die Vorbereitung zu einer Intrauterin-Einspritzung das Einlegen eines Laminariastiftes zweckmassiger Damit wird die Narkose entbehrlich. Der Laminariastift muss selbstredend genau desinficirt sein und bowahre ich zu diesem Zweck die Stifte in einer gesättigten Lösung von Salioylsäure-Alkohol auf.

Wenn ich von der Desinfection der Genitalien und speciell des Gebarmutterinnern zuletzt spreche, so liegt das nicht daran, dass ich diesen Punkt unterschatze oder vernachlassige, sondern für selbstverstandlich halte. Vor dem Kinlegen des Stiftes werden die Gomitalien der Frauen, wie Hände und Instrumente des Arztes desinficirt. Die Uterushohle freilich wird nicht vor der Injection des Liquor ferri sesquichlorati mit 21, proc. Carbolsaure ausgespült, wie dies Schwarz 1) als Schutz gegen alle schlimmen Zufalle empfohlen hat.

Carbolsaure und Liquor ferri geben eine blaue, nicht ätzende Lösung. Dabei hebt der Liquor ferri die Desinfectionskraft der Carbolsaure und diese die Aetzwirkung des Liquor ferri auf. Auch gleich nach einander einwirkend hebt das eine die Wirkung des andern auf. Ich glaube auf ein Wort, dass Schwarz mit dieser Methode bei 200 Injectionen keinen Zufall sah — ich wüsste nicht wie das zugehen sollte, dass schwere Zufälle auf die Injection von blauem — Wasser entstehen.

Sublimatiosung muss hier als Desinficiens für den Uterus vorausgeschiekt werden und hochstens zur Neutralisation der Aetzwirkung des in die Scheide abfliessenden Liquor giesse und spüle ich nach der Intrauterininjection Carbolsaure in die Vagina. Wenn Schwarz gegen die umständliche Dilatation schreibt, so ist dieselbe freilich überflüssig, wenn man nur 1 ccm. mit der Braun schen Spritze injiert. Ich habe aber dieses Verfahren nicht ebenso wirksam und nachhaltig gefunden, als eine ordentliche Fullung der Uterushöhle mit soviel Liquor ferri, dass alle Buchten rasch berührt und geätzt werden und

P. Archiv für Gynakolog, Bd XVI 1, 248

ebenso rasch der Leberschuss absliessen kann. Ich empfehle die Winckel'sche Ballonspritze hiefur mehr als den Bozemann'schen doppellaufigen Katheter. Ich halte auch an der Laminaria-Dilatation für diese Falle fest, erstens um eine Probe zu haben, wie die Organe auf den Eingriff reagiren und nach der Erweiterung so hoch wie moglich abzutasten.

Der Arzneienthusiasmus hat schon eine grosse Zahl von Mitteln gegen die übermassigen Gebärmutterblutungen an die Oessentlichkeit gebracht, die den genossenen Ruhm nicht verdienten und bald wieder in der Fluth nutzloser Arzneimittel verschwanden.

Nur eines dieser Mittel sei hier erwähnt, weil es seiner Zeit grosses Außehen erregte und weil es von der Gunst von Koryphaen emporgebracht, noch heute einen nicht ganz verdienten Ruhm geniesst: das Secale cornutum bezw. dessen Extracte

Wer glaubt heute noch an die Heilung von Aorten-Aneurysmen durch subcutane Injection von Extract. Secalis cornuti aquosi? Und doch war es kein Geringerer als B. von Langenbeck, der dies auf einige Beobachtungen gestutzt – ausgesprochen hatte. Es ist die Heilung von Aneurysmen auch ohne Secalepräparate moglieb, und das Secale kann dazu nichts beitragen.

Weniger wunderbar scheint die Wirkung der Secale-Praparate auf Gebärmutterblutungen zu sein; denn die Eigenschaft ist dem Secale cornutum nie abgesprochen worden, dass es Zusammenziehungen der Gebärmutter auslösen konne. Es gab eine Zeit der grössten Skepsis gegen die althergebrachten, empirisch erprobten Arzneimittel, eine Zeit des vollkommenen Nihilismus in der Pharmakologie Doch wenn fast Alles als illusorisch galt - die Wirkung einiger weniger Mittel, wie z. B. des Chinin gegen Wechselfieber und des Secale cornutum auf die Gebärmutter wurde nie gelaugnet.

Es lag gar nicht im Bereich des Wunderbaren, dass Secale cornutum auch gegen Myome des Uterus heilsam sei. Hildebrandt war es, der zuerst beschrieb, wie unter der injection von Extract. Secalis cornuti Uterusmyome vollstandig verschwunden seien. Es nutzen alle Bemantelungen nichts: Dies war ein Irrthum Eine Besserung der Uterusblutungen lasst sich dagegen für manche Falle nicht in Abrede stellen. Doch dieser relative Erfolg wird theuer erkauft. Die Monate lang wiederholten subcutanen Extracteinspritzungen halten viele Kranke gar nicht aus und andere, web he sie aushalten konnten, bedanken sich bald um der Schmerzbaftigkeit willen. Unter den Praparaten ist ein grosser Unterschied und verursachen die salzarmen Extracte viel weniger Schmerz. Ein und zweimal sind auch diese Injectionen leicht zu ertragen, selbst mit spirituesen Extracten.

Mit ausgezeichnetem Erfolg benützen wir überall, wo Secale angezeigt ist ein von dem hiesigen Apotheker Paulssen nach den Vorschriften Koberts' hergestelltes spirituoses Fluidextract.

Wenn es zuzugeben ist, dass die Mutterkornpraparate zwar bei langem Gebrauch eine Minderung der Blutung erzielen, so ist jedenfalls eine Hemmung des Wachsthums oder gar ein Schwinden der Tumoren in das Gebiet der Illusionen zu verweisen. Damit steht es nicht anders als mit dem Erfolg der Badekuren

Das vor Kurzem empfohlene Fluidextract von Hydrastis canadensis hat nur die Aufgabe bekommen, Blutungen zu stillen. Es erfullt schon diese bescheidene Aufgabe wenig befriedigend. Gegen das Wachsthum ist erst recht Nichts von diesem Mittel zu erwarten.

Die Gegenwart wird erfult von einem anderen Feldgeschrei und dies heisst Riestrelyse. Die Empfehlungen beziehungsweise Anerbietungen dieses Heilmittels übersturzen sich im Wettbewerb mit denen um Massage.

Wenn wir vor ein grosses und schnell wachsendes Myom gestellt werden, bei dem aus irgend welchen Grunden eine Entfernung der Geschwulst oder der Eierstocke unmoglich ist, so ist von allen bekannten Mitteln die Electrolyse das rationellste Verfahren, nm so bedeutende Veranderungen der Ernahrung zu erzielen, dass die Geschwulst ohne Zersetzung sich zuruckbildet.

Dies war der leitende Gedanke, als ich, unabhangig von den Vorschlagen anderer Fachgenossen, insbesondere unabhangig von Apostoli, die Electrolyse bei Myomen — als erster in Deutschland — begann (vergl. Centrol. f. Gynakol. 1884, p. 793 u. f.).

I'm uns über die Wirkung eines galvanischen Stromes eine Vorstellung zu bilden, mussen wir uns erinnern, dass derselbe, durch Wasser geleitet, dasselbe zerlegt, und zwar so, dass am positiven Pol der Leitung der Sauerstoff, am negativen Pol Wasserstoff abgeschieden wird. Selbstverstandlich mussen, wo man die Gase einzeln auffangen und ihre Menge messen will (Voltameter), die Electroden unter getrennte, eingetheilte Glasglocken gebracht werden.

Beim Durchstromen von Geweben bilden sich dementsprechend an der Anode Sauren, Anionen genannt, an der Kathode Alkalion (Kationen).

Geht der Strom durch todtes Gewebe, z.B. durch exstirpirte Geschwulste, so kann man sich überzeugen, dass die zersetzende Wirkung nicht auf die Electrodenenden beschrankt bleibt, sondern Gasblasen auch aus dem vom Strome durchflossenen Gewebe austreten Dieselben sind je nach dem Gewebe verschieden. Da sich jedoch überall Serum vorfindet, so findet stets eine Endzersetzung in Sauerstoff

und Wasserstoff statt. Alle Haloidsalze, also auch Chlornatrium, werden bis in die Atome zerlegt. Da auch Chlornatrium in allen Körpersäften vorhanden ist, so tritt, wenn nicht die metallene Electrode an sich das frei gewordene Chlor bindet, am positiven Pol deutlicher Chlorgeruch auf. Am negativen Pol scheidet sich Natrium ab, welches sich mit dem Wasser zu Actznatron verbindet. Dies ist die Ursache der alkalischen Reaction an der negativen Electrode.

Das Aetznatron giebt überall auf den Geweben das Gefühl von Schlüpfrigkeit. An der Haut der Hand hinterlasst es das Gefühl wie Seife. Diese Thatsache erklart die von den Autoren so oft genannte Erscheinung des "weichen Schorfes".

Am positiven Pol wird beim Vorhandensein von Chlornatrium Chlor abgeschieden, welches seinerseits sich mit den Metallen zu Chlormetallen vereinigt und dadurch diese Electroden fixirt, also den trockenen harten Schorf bedingt.

Sind andere Salze und andere organische Verbindungen, z. B. Jod oder Brom-Alkalimetalle vorhanden, so werden entsprechend andere chemische Producte gebildet.

So schon wie im Becherglase will jedoch die Zerlegung von Jodsalzen im Körper nicht gelingen. Mag man auch einen Organismus noch so lange und stark mit Jodkali füttern, bis Jodschnupfen oder Ausschlag entsteht, man bringt mit dem ununterbrochenen galvantschen Strom keine Zerlegung in freies Jod und Kalium fertig, es wiegt stets Chlornatrium vor und bildet sich immer nur die Spaltung in Chlor und Natrium. Es ist dies ein Beweis, dass man niemals die Gewebssäfte mit genugend hohen Mengen von Jodsalzen durchtränken kann. Grundverschieden ist die Wirkung, wenn man eine mit Watte umwickelte Electrode mit den betreffenden Jodsalzen, z. B. Jodkalium tränkt. Wir bekommen im letzteren Falle nur eine polare chemische Wirkung, keine intraparenchymatose, also nichts anderes als einen Jodanstrich. Es ist nun eine Voraussetzung zu Gunsten der Electrotherapie, dass die entstehenden chemischen Producte - Sauren, sowohl als Alkalien - in statu nascendi starker wirken. Diese Wirkung setzt jedoch um jeden Pol eine Zerstorung des Gewebes einen Schorf. Der Schorf an der Anode ist enger begrenzt, flacher, trocken und halt die in das Gewebe eingestossene Electrode, falls sie aus oxydirbarem Metall ist, fest. An der Kathode ist die Gasbildung starker, die Verschorfung ausgebreiteter, mehr seifig sich ansuhlend, und die benutzten Electroden haben die Neigung, aus dem Gewebe hervorzuguellen und herauszugleiten.

Im lebenden Gewebe kommt zu dieser electrolytischen und mehr polar begrenzten noch die sogenannte kataphorische Wirkung hinzu, welche im Stande ist, auch innerhalb des lebenden Körpers ähnlich wie durch porose Scheidewande eine Saftströmung von der Anode zur Kathode zu bewirken.

Eine dritte, rein physiologische Wirkung ist die Verengerung, und nach langerem Durchfliessen die Erweiterung der Gefasse (vasomotorische Wirkung.)

Die Anwendung des galvanischen Stromes bei den Myomen ist zwar keineswegs geeignet, die physiologischen Einwirkungen zu studiren. Die chemischen sind ohne weiteres zu erkennen und durch das Reagenspapier und den Geruchsinn nachzuweisen.

Die Fluxionen und die Gefässveranderungen muss man jedoch auf Grund der bisher bekannten Versuche voraussetzen. Den stärkeren Ausschlag der Galvanometernadel während des Durchfliessens des Stromes durch den Korper und die gelegentlichen Bemerkungen der Kranken, dass sie die Empfindung haben, es musse der Strom erst seinen Weg suchen und bahnen, konnen sehwerlich auf kataphorische Vorgange bezogen werden. Wahrscheinlicher ist es die bessere Durchfeuchtung und langsame Quellung der Hornschicht der äusseren Haut, welche das erwahnte subjective Empfinden der Kranken erklart.

Wenn wir nun unter den kataphorischen Wirkungen eine Flüssigkeitsstromung von der Anode zur Kathode annehmen, so wäre es
a priori rationeller in der Regel die positive Electrode in den Uterus
und die negative auf die Bauchdecken zu legen. Es kann doch unmoglich unser Wunseh und Streben sein, den Geschwulsten noch mehr
Blut und Saft zuzufuhren. Wir konnen ja davon nur ein Quellen,
eine starkere odematöse Durchtrankung erwarten, oder wir mussen
auf die polare, chemische Veranderung an der Kathode, also die weiter
ausgreifende Bildung des weichen, alkalisch reagirenden Schorles unser
Vertrauen setzen, mit anderen Worten von der kataphorischen Wirkung ganz absehen.

leh mochte darauf hinweisen, dass die starke Quellung und ödematose Durchfeuchtung des Myoms in dem Falle, den Hegar exstirpirte¹), nachdem eine ertolglose electrolytische Cur von Apostoli vorangegangen war, in augenfalliger Weise vorhanden war. Das gleiche Bild bot der von mir²) seiner Zeit veröffentlichte Fall von Myom, der ebenfalls spater operirt werden musste. Eine Wirkung des Stromes ist bisher nicht besprochen, welche eigentlich beim constanten Strom unberucksichtigt bleiben konnte, nämlich die Oeffnungsbezw. Schliessungszuckung. Fliesst der galvanische Strom in unver-

¹⁾ Uter, Centrbl. L. Gynak 1890, No. 18 p. 209.

¹⁾ Centrb., 1 Gynak, 1884, p. 795

anderlicher Stärke durch Gewebe, so erregt er keine Zuckungen, und um diese zu vermeiden, weil sie am meisten schmerzen, soll der Strom ganz langsam gesteigert und allmablich wieder geschlossen werden. Um dies noch sorgfaltiger, allmablicher zu thun, werden grössere aussere Widerstande eingeschaltet, Rheostaten, und diese Widerstande des Stromes langsam verringert

Wenn wir Secale gegen Uterusmyome geben, so deuten wir uns dessen Wirkung hauptsachlich durch die Anregung von Contractionen. Es bleibt der Zukunft vorbehalten, auch die Myome mit dem faradischen Strom zu behandeln, allerdings nur unter der Voraussetzung einer genauen Dosirung, was jetzt mit Hulfe der Faradimeter moglich ist. Jedenfalls ist dies zur Zeit der Verwendung des constanten galvanischen Stromes nicht beabsichtigt und wird so viel als möglich vermieden, denn man will keine Zusammenziehungen der Gebarmutter und der Muskeln erregen, sondern eine Zerlegung der Gewebssafte und regressive Metamorphose in den Geschwulsten

Die meisten galvanischen Batterien sind so eingerichtet, dass die Kurbeln oder Schieber, welche die Zahl der eingeschalteten Elemente angeben, mit einem Element noch immer in Beruhrung bleiben, wenn sie das nächste einzuschalten beginnen. Es hat dies den Zweck, die Stromstarke nur in kleinen Schritten zu vergrossern, und doch ist der Schritt von einem Element zum nachstfolgenden bei starken Strömen so gross, dass die Kranken in der Regel den Uebergang empfindlich spuren. Hier mussen die Rheostaten aushelfen, und unter diesen sind weit brauchbarer oder vielmehr auf die Dauer einzig brauchbar die Drahtspulen-Rheostaten. Die Flussigkeits Rheostaten sind mit einer Kochsalz-Zinksulphatlosung gefüllt, durch welche zwei umsponnene Leitungsdrahte den Strom auf zwei Zinkpole übermitteln, die, je nachdem sie mehr oder weniger tief in die Flussigkeit eingesenkt werden, dem Strom einen grosseren oder geringeren Widerstand entgegensetzen.

Zur Electrolyse der Myome wird eine Electrode auf den Leib der Kranken gelegt, die andere bekommt die Form und Krummung einer Uterussonde, doch mit Isolirung des Zuleitungsdrahtes, und wird in die Uterushohle eingeführt. Die Enden mussen von Platin oder sonst gegen die Oxydation geschutzt, und der den Strom leitende Stiel isolirt sein. Neuerdings empfiehlt A postoli Intrauterinelectroden aus plastischer Kohle, deren Zuleitungsdrahte durch Hartgummi oder Cellulose isolirt sind. Die aut den Leib zu legende Electrode wird moglichst gross gewählt, um dadurch orthiche Verschorfungen zu vermeiden. Da man beim Durchstromen von tedten Geweben, z. B. bei exstirpirten Tumoren, an der Kathode in weiterein Umkreise Gas-

bildung und Zersetzung des Gewebes sieht, so gilt auch diese negative Electrode als die vorzugsweise lytische und wird darum in der Nähe der Geschwulste eingeführt. Andererseits gilt die positive Electrode als blutstillend.

Wegen der profusen Menstruationsblutungen kam ich haufiger in die Lage, die Anode in den Uterus einzulegen, als die Kathode.

Die andere Electrode kommt auf den Leib der Kranken, sie wird moglichst gross gewählt und besteht aus einer biegsamen, flachen Bleiplatte, welche sich überall anzuschmiegen vermag. Direct auf die Haut gelegt, macht sie Verbrennungen. Em solche zu verhuten, werden alle möglichen schutzenden Zwischenlagen verwendet. A postoli empfahl eine breite, die Electrode überragende Schicht von Modellirthon. Das ist eine schmierige, hassliche Zwischenschicht. Es reicht eine dieke Lage von mit 0,6', Rochsalzlosung getränkter Watte oder ein flacher nasser Schwamm oder ein eingenahtes Mooskissen zum gleichen Zwecke aus, ohne die unangenehme Seite zu theilen Sind trotz aller Vorsicht Verbrennungen vorgekommen, so ist es zweckmässig und schmerzmildernd, bei der nächsten Sitzung diese Stelle mit Heltpflaster zu bedecken, da ohne diese Vorsicht der galvanische Strom durch die von Epidermis entblössten Stellen besser geleitet, also von solchen angezogen wird. Dass die negative Electrode mehr schmerzt als die positive ist schon angegeben worden; dass aber die Anode beruhigend sei, wie dies immer wieder geschrieben und so neuerdings von Saulmann') hervorgehoben wird, ist eine wahre Ironie. Was soll denn eigentlich das heissen, Nervenberuhigung? Andere Autoren haben zu noch grösserem Hohn auf die Wirklichkeit den Satz nachgeschrieben, wie sie ihn fanden: "Die Anode sei schmerzstillend."

Wohl kennen die Electrotherapeuten eine schmerzstillende Wirkung der Anode und wenden dieselbe auch an, aber mit einem Strom von 6-8 Milliamperes. Von Nervenberuhigung und schmerzstillender Wirkung der Anode zu sprechen, wenn man 175-200 Milliamperes anwendet, ist nichts anderes, als eine vollkommen unverstandene Nachbeterei eines Schlagwortes, das auf die gegebenen Verhältnisse nicht mehr passt.

Wir sind hier an einem Capitel angekommen, welches auf alle Fälle eine sehr unangenehme Kehrseite der electrolytischen Behandlung darstellt, namlich der grossen Schmerzhaftigkeit des Verfahrens. Gegenüber den immer sich wiederholenden Darstellungen, welche die Schmerzhaftigkeit in Abrede stellen oder doch in der Versenkung verschwinden lassen mochten, d. h. immer nicht die

⁹) Centrh), f. trynäk, 1890, Nr. 19, p. 338.
Zweifel, Gynkkologische Elinik.

Rede davon haben wollen, muss ich entschieden an der Behauptung festhalten, dass die Electrolyse der Uterusmyome, besonders mittels der starken Strome, welche von Apostoli verwendet werden, eine sehr schmerzhafte Behandlungsart ist. Ich lasse die Einrede nicht aufkommen, dass meine Kranken besonders empfindlich und wehleidig gewesen seien: ich sah alle bei den Stromstarken von 175 Milhampères jammern und mehrere nicht bloss mit der Ohnmacht kampfen, sondern thatsächlich ohnmächtig werden. Man wende mir nicht ein, dass es an mir liege, dass ich irgend eine Vorsicht versaume, ich habe ebensogut wie Apostoli alle Arten von Electroden versucht. Wer mir den Einwand macht, dem schlage ich als Gegenprobe einen Versuch an seinem eigenen Körper vor.

Es sind der Trost, dass die einzelne Sitzung nur 5 Minuten dauert, und die feste Hoffnung, mit dieser Behandlung das Gespenst der Operation von sich zu bannen, die Beweggründe, welche die Kranken zur Ertragung der Schmerzen befahigen.

Doch muss zu Gunsten der Behandlung zugegeben werden, dass sich die meisten Kranken in merkwurdiger Weise an den Schmerz gewöhnen und sich allmahlich so zu beherrschen lernen, dass sie sehr starke Ströme von 150 –200 Milliamperes ertragen konnen, wahrend sie zu Anfang bei 50 Milliampères über unertragliches Brennen klagten. Von Vortheil ist es, nicht nur den Strom langsam anschwellen zu lassen, sondern ihn gleich anfangs etwas über das Maximum der Starke, welche man anwenden will, zu steigern, um dann den Klagen und Bitten der Kranken nachgebend die Elementenzahl bis zur gewollten Stromstärke zu verringern.

Vollstandig widerrathen muss ich das Einführen der Electroden in die Myome. Es giebt Schorfkanäle, Eingangspforten für die Infectionskeime Ich habe in einem Falle danach eine bedenkliche Eiterung und Jauchung entstehen sehen, welche monatelang die Kranke am Grabesrande hielt. Als endlich die Jauchung aufhörte, begann das Wachsen der Geschwulst stärker als zuvor und führte zuletzt zur Nothoperation.

Falle, in denen starke Esterung auftrat, sind in der Litteratur wiederholt erwähnt.

Was nun die Erfolge der galvanolytischen Behandlung der Myome des Uterus betrifft, so kann diese Behandlung nicht den Auspruch erheben, der Operation gleichwerting zu sein; denn alle Autoren, welche sich damit beschäftigt haben, auch Apostoli, sprechen wohl vom "Schwinden", aber nicht vom Verschwinden der Geschwulste. Nur als symptomatische Behandlung und unter Vergleich mit anderen symptomatischen Verfahren kann sie beurtheilt, und innerhalb dieser Einschrankung muss ihre Ueberlegen-

heit über alle medicamentósen Verfahren und selbst über verschiedene Technicismen durchaus anerkannt werden.

Es ist in der Natur des Menschen begrundet, dass man beim Auftauchen neuer Heilmittel, sobald sie eine günstige Wirkung entfalten, die Erwartungen hoch und hoher spannt. Die fortgesetzte Verwendung und objective Prufung pflegt regelmässig viele Hoffnungen zu zerstoren.

Wollen wir uns einmal vergegenwärtigen, welches die Symptome sind, welche Myomkranke quälen, so ist deren erstes das rasche und anhaltende Wachsen der Geschwülste. Das sieht selbst ein Lnie ein, dass wenn eine solche Geschwulst unaufhaltsam wächst, schliesslich ein unerträglicher Zustand folgt.

Doch Alles, was gegen das Wachsen solcher Geschwülste versucht worden ist, erwies sich als wirkungslos, ausser der Electrolyse. Die Veränderungen dagegen, welche diese in den Geweben setzt, haben nach meinen eigenen Beobachtungen in der Regel zu einer Verkleinerung der Geschwulste geführt. Allerdings muss ich hinzufugen, dass dieses Schwinden in zwei Fallen nur solange anhielt, als die electrolytische Behandlung, und dieselben Geschwulste später wieder wuchsen und durch ihr Wachsthum schliesslich doch die Exstirpation nötlig machten. Bis waren dies beide Mal von vornherein grosse Geschwülste. Wie weit die durch die Electrolyse erreichte Verkleinerung Bestand hat, kann erst eine vieljährige Beobachtung lehren.

Sind durch die Myome Einklemmungs-Erscheinungen der Beckenorgane, z. B. des Blasenhalses, entstanden, so werden diese selbstredend mit dem Kleinerwerden der Geschwulst besser. Eine solche Erfahrung machte ich bei einer jungeren Frau auf die Anwendung der Electrolyse.

Gegen die Blutungen, welche besonders bei den submucosen Myomen eine grosse Belastigung der Kranken bilden, sind die Erfolge am meisten zu loben. Mehrere meiner Kranken bekamen im Beginn der electrolytischen Behandlung durch die Kathode eine vermehrte und besonders eine langer anhaltende Menstruation. Dabei bringe ich die leichten Blutungen nach dem Einfuhren der Electrode in die verwundbare Gebarmutter selbstverständlich nicht in Rechnung Diese vorübergehenden Storungen durfen nicht abschrecken.

Zur Stillung der Uterusblutungen sind nun gerade die starken Ströme von 175—200 Milliampères unerlässlich. Die Verkleinerung hatte ich in meinen ersten Beobachtungen schon mit Stromstärken von 30 Milliampères erreicht.

Ueber die Wirkung des galvanischen Stromes auf die durch Myome erregten Schmerzen habe ich keine Erfahrung.

Dagegen war es eine regelmässige Beobachtung, dass sich die Kranken subjectiv ungemein gehoben und gebessert fühlten.

Zum grossen Vorzug der Behandlung gehort, dass sie so lange man die Electrode nicht in die Myome selbst einstesst - wie dies Cutter unter Anwendung von Chloroform that, vollkommen ungefährlich ist.

Cutter') (New-York) hatte unter 50 mit Einstechen von Nadeln behandelten Myomen 4 Todesfälle. Ganz denselhen Mortalitatssatz hatte Semeleder²) (Mexico), der ebenfalls unter 50 so behandelten Krauken 4 durch den Tod verlor.

Wenn auch bei Gutter³) die 4 Unglucksfalle innerhalb der ersten 36 Beobachtungen vorkamen, und auf die folgenden 14 kein neuer sich ereignete, so wirken doch diese beiden Angaben abschreckend gegen den Vorschlag, die Electroden, nämlich Gold- oder Platinnadeln, in die Geschwulste seibst einzustechen. Die Mortalität ist sogar grosser als diejenige der Myomectomie, und wegen der ausgebrannten Stichkanale, welche der Invasion der Mikroorganismen Thür und Thoröffnen, bat diese galvanokaustische Zerstörung der Myome durch die Verbesserung der Antisepsis nichts zu gewinnen.

Wahrend sich die Aussichten für den operativen Eingriff durch die Antisepsis schrittweise gebessert haben, hat die Herstellung von Brennkanalen noch dieselbe Gefahr wie früher. Ich habe das an einem eigenen Fall von Electrolyse mit Einsenken des einen Pols in die Geschwulst erlebt, wobei die Scheide vor jedesmaligem Anlegen der Electroden genau desinficirt war.

Um die Grundsätze der Antisepsis zu wahren, kann man zwar auf verschiedene Weise verfahren; doch ist es grundsätzlich das Beste, alle Eingriffe soviel als möglich unter der Leitung der Augen auszuführen. Deswegen wurde bei den Kranken zum Zweck der Galvanolyse regelmässig ein sich selbst haltendes abgeandertes Trélatisches Speculum (siehe Seite 15) eingeführt, der Muttermund desinficirt und dann die Sonde resp. die Kohlenelectrode unter Einsetzen eines kleinen Häkchens in den Uterus gebracht.

Zusammengefasst geht also Folgendes hervor, dass die galvanolytische Behandlung bei Myomen des Uterus angezeigt ist, wo man

[&]quot;) Am Journ, of Ohst. 1887 Febr. 119; ref Centribi f Gynak 1888 p. 80

¹⁾ The American Journ of the med so 1878.

Cutter's erste Publication berichtete über 36 Beobachtungen mit 4 Todesfallen

mit symptomatischer bezw. palliativer Behandlung auszukommen hoffen kann. Gegen die Blutungen ist es ziemlich ebenso wirksam als Curettement und atzende Intrauterin-Injectionen, weniger gefährlich, aber schmerzhafter und namentlich langere Zeit in Anspruch nehmend. Wahrend sie für ein Ambulatorium recht gut passt, eignen sich die operativen lechnicismen besser für die Spitalpatienten, wo es sehr wichtig und nothwendig ist, die Erfolge rascher zu erroichen. Wenn. wie es jetzt den Anschein hat, die galvanolytische Behandlung mehr und mehr an Ausbreitung gewinnen wird, so ist der Wink sehr berechtigt, für diejenigen Falle, welche keine Besserung erreichen lassen, namentlich die rasch wachsenden Geschwulste, den gunstigen Zeitpunkt for die Exsurpation nicht zu überwarten. Die Beforchtung liegt nahe, dass durch Ausdehnung der Palliativbehandlung mehr wie ein Fall erst in heruntergekommenem oder heruntergebrachtem Zustande zur Operation geschickt werde bezw. nach den vorher gehegten und gepflegten Hoffnungen sich erst dann zur Entfernung der Geschwalst entschliesst, wenn sie zurkettung des Lebens zu spät ist. Naturlich konnen dann solche Falle - und ich denke bier ganz besonders an die Verjauchungen - in der Statistik nicht der Myomectomie zur Last gelegt werden.

Aber ganz abgeschen davon werden solche Erfahrungen weder den Kranken, noch der Galvanotherapie zum Vortheil gereichen.

Wie soil man sich nun die Wirkung auf die Uterusmyome etklaren?

Ob ausser der Polwirkung mit der Endzersetzung des Serums noch irgend ein anderes Moment des ununterbrochenen Stromes zur Geltung kommt, ist ungewiss. Apostoli selbst nimmt ausschließlich polare Wirksamkeit an, sonst konnte er nicht von der chemischkaustischen Wirkung sprochen.

Es bestehen nur zwei Beobachtungen, welche im Sinne einer kataphorischen Wirkung gedeutet werden könnten. Dass vasomotorische und musculare Reizungen auch bei ununterbrochenem Strom nicht ganz zu vermeiden sind, ist sehen oben betont worden; aber eine wesentliche Bedeutung erlangen sie nicht. Es muss uns am meisten interessiren, ob die galvanolytische Lersetzung nur auf die nachste Umgebung des Poles beschrankt bleibt, oder auch tiefer in das Gewebe dringt, und ob solche fettige Degenerationen, wie sie Fischell; beschrieben und abgebildet hat, wiederholt vorgekommen sind. Ware dies eine regelmassige Erscheinung, so wurde diese Thatsache machtig zu Gunsten der Galvanolyse sprechen. Doch ware es mehr als gewagt,

^{1,} Prager med. Woohenschrift 1889 No 23.

die Veränderung des Myoms in diesem Falle der Galvanolyse zuzuschreiben, weil die Geschwulst nach der electrischen Behandlung spontan bis in den Muttermund getrieben und von da aus enucleirt wurde. Die Myome, welche in so weitem Umfang den Nährboden verlieren, gehen in der Regel regressive Metamorphosen ein. Dagegen könnte in dem Falle von Fischel das Aufhören des Schmerzes und das Trefertreten der Geschwulst recht gut Wirkung des Durchbrenuens der Schleimhaut sein.

Viermal kam ich in die Lage, Myome, bei welchen früher eine electrolytische Behandlung stattgefunden hatte, durch Myomectomie zu entfernen. Selbstverständlich wurden alle auf regressive Metamorphosen genau untersucht und dreimal, selbst da nicht, wo es zuerst makroskopisch so erschien, irgend eine Veränderung gefunden.

Im vierten Falle lag das Myom submucos und war in Verjauchung übergegangen, so dass der Befund nicht zu verwerthen war.

Dann kommen wir freilich auf das Resultat hinaus, dass die Wirkung des ununterbrochenen galvanischen Stromes im wesentlichen eine locale Actzwirkung sei, und zwar, wenn wir den positiven Pol concentrirt im Uterus wirken lassen, eine Actzung durch Chlor und Sauerstoff, bei Zuleiten des negativen Pols durch Actznatron und Wasserstoff, beide Mal in Statunascendi.

Ist danach die Wirkung auf die Uterusschleimhaut noch mystisch wunderbar, ist es nicht höchst einfach zu erklaren, dass der positive Pol und dieser allein Mikroorganismen vernichtet oder ihr Wachsen hemmt? Ich denke, dass die Versuche von Apostoli und Laquerrière!) schätzenswerthe Bestätigungen für die bekannte antiseptische Wirkung des Chlors sind.

Wird sich aus dieser Erfahrung eine wesentliche Aenderung unserer Therapie erhoffen lassen, werden wir zur Desinfection der Uterushohle öfter zu der elementaren Darstellung des Chlors durch den galvanischen Strom schreiten? Gewiss nicht, dazu ist diese Art zu umständlich, aber sie erklärt uns in mancher Hinsicht die gute nutzliche Wirkung des galvanischen Stromes.

Könnte man Jod in die Tiefe der Gewebe in Statu pascendi entwickeln, so ware der Strom weit heilsamer zu verwenden. Meine Versuche in dieser Richtung schlugen tehl, und die Electroden in die Gewebe einzustechen, halte ich für so viel bedenklicher, dass ich den parenchymatösen Jodinjectionen den Vorzug gebe.

D Centralbiatt fur Gynkkol 1890, No. 24, p. 429

X. Vorlesung.

Inhalt:

Die Ventrofization und die Vaginalfization oder midifierte Schückung'sche Operation. Die Ursachen der Retrofizationen. Die Alexander-Adam'sche Operation Die Betrofization des Collum uteri per laparatemam und durch Parasaoralnaht nach eigener Methode. Die Massage. Die Pessarbehandlung. Die fix rien Retrofizionen. Die Lateral- und Antefizionen. Die Symptome der Lageveranderungen.

In allen bisherigen Vorlesungen bildeten die Operationen den Ausgangspunkt der Abhandlung. Bei den Lageveranderungen der Gebärmutter ist dies schwerer durchfuhrbar, weil im Verhältnisse zu der ausserordentlich grossen Zahl derselben die Ventrofixatio uteri sowohl bei beweglichem Uterus, als auch nach Losung alter perimetritischer Narben äusserst selten, nur je 5 mal ausgeführt wurde. Seit Jahresfrist behandle ich die beweglichen Ruckwartsverlagerungen, wenn sie überhaupt so viel Beschwerden bedingen, dass eine Operation nothig erscheint mit der Vaginalfixation, der nach Schucking's erstem Vorschlag modificirten Operation.

Die Ventrofixatio ist eine Frucht der modernen Gynakologie, sie datirt wenig über 5 Jahre zurück. Man muss jedoch diese zeitliche Begrenzung mit Vorbehalt machen, denn es hat Koberle (1877) den ersten Fall dieser Art bei einer dadurch bekannt gewordenen polnischen Grafin ausgeführt.

Rs war dies durchaus nach der jetzt gebrauchlichen Benennung eine Ventrofixatio uteri retrofiecti, denn der Operateur offnete das Abdomen, brachte den Uterus nach vorn, entfernte die beiden gesunden Ovarien und nähte die Stumpfe in die Bauchwunde ein. Im Jahre 1878 schlug Peter Muller wegen Prolapes ein Verfahren vor, welches allerdings wieder eine Ventrofixatio uteri, doch nur die eines verstümmelten Uterus war. Dagegen machten Lawson Tait und Hennig ähnliche Operationen wie Köberle (1880 und 1881).

Als Koberle mit seiner ersten Operation an die Oeffentlichkeit trat, fehlte es nicht an Kritik und wurde der enverhaltnissmässige Aufwandan Gefahr gegenüber einem vollkommen ungefahrlichen Uebel, wie es eine bewegliche Ruckwärtslagerung der Gebärmutter ist, mit Entschiedenheit betont.

Es ist nicht zu leugnen, dass das Eintreten von Olshausen!) auf der Naturforscherversammlung in Berlin 1886 die Schleussen offnete, welche der Operationslust für das Gebiet der Lageveränderungen im Wege standen, allerdings nur für Andere, nicht für sich selbst, da Olshausen unter dem colossalen Material der Berliner Universitäts-Frauenklinik bei 459 Laparatomieen nur 6 mal die Ventrofixatio ausführte und dabei 5 fixirte Retroflexionen waren. In der That mass man anerkennen, das Olshausen mit der Indication zu dieser Operation sehr zuruckhaltend war. Um das zu verstehen, vergleiche man die Procentzahl von Ventrofixationen bei anderen Operateuren.

Unbestreitbar haben auch wir in der hiesigen Klinik eine kleine Zahl, indem auf 360 Laparatomieen 5 Ventrofixationen bei beweglichem, 5 bei fixirtem Uterus kommen.

In der Indicationsstellung wurde Olshausen bald von Sanger?) überholt, der die Ventrofixatio gerade auch bei beweglichen Retroflexionen einführte, und dies "conservative" Ventrofixatio nannte.

Conservativ ist heute ein gefalliges Eigenschaftswort, bei einer Operation eine Captatio benevolentiae. Da bei den beweglichen Retroflexionen nichts herausgeschnitten wird, kann man ja dies immer erhaltend, oder conservativ nennen. Und doch ist bei der Grosse des Eingriffes gegenüber den Beschwerden, welche bewegliche Rockwartsknickungen meistens machen, in der Ventrofixatio eine durchaus radicale Regung zu verspüren.

Es liegt im Wesen ein Widerspruch, wenn er auch durch kluge Aus legung der Worte gedeckt werden kann. Es liegt kein Verdienst im Erhalten von völlig gesunden Tuben und Ovarien, von denen die Störungen gar nicht ausgehen. Nennen wir also die Operation einfach als das, was sie ist: Ventrofixatio bei beweglichem Uterus!

Das Einnähen von Ovarialstielen bei Retroversio oder Flexio uteri gehorte schon vor Olhausen's Publication zur gewöhnlichen

¹⁾ Centralblatt f. Gynak, 1886, Nr. 43 p. 698.

^{*)} Centra.biatt f Gynāk. 1888. p. 22.

Uebung der Operateure und ist es nach Köberle für jeden Anderen aussichstlos, darin eine Priorität geltend zu machen.

Rasch wie bei jeder anderen Operation traten auch hier bald Modificationen und Modificationehen an die Oberfläche. Doch hegt es nicht in der Absicht dieser Zeilen Alles im Einzelnen zu erörtern. Schon Olshausen ') führte als denjenigen Theil des Uterus, welcher zur Fixation kommen soll, sowohl den Fundus uter als die Kante desselben und das Lig. rotundum an. Es hängen die Theile, welche vernäht werden sollen von der Grösse und Beweglichkeit des Uterus und von der Straff- oder Schläffheit der Bauchdecken ab.

In allen Fallen, in denen es sich um Ventrofixationen des sonst beweglichen Uterus handelte, vermied ich denselben anzustechen, um im Falle einer kommenden Gravidität dem Fundus uteri noch freien Spielraum zum Aufsteigen in die Bauchhohle zu gonnen. Sicher ist dieser Unterschied nicht so wichtig; denn Leopold, welcher dem Fundus uteri nicht auszuweichen pflegte, hat trotzdem normal verlaufende Schwangerschalten folgen sehen. Die Festigkeit der künstlichen Uterusbander wird grösser, die Gefahr des Wiederlösens wird geringer, je mehr Gewebe gefasst ist und bietet das Anstechen des Fundus mehr Gewähr als die alleinige Fixation der Lig. ovarii und der oberen Fläche der Lig. lata. Es sind mir, es sind auch Anderen Wiederlösungen der künstlichen Adhaesionen vorgekommen, wenn nur die Ligamente zur Vernahung benutzt wurden.

Als Nähmaterial sind nur unresorbirbare Fäden tauglich, am besten Silkwormgut und keinesfalls Catgut. Die Seide ist zwar brauchbar, doch um ihrer grösseren Durchtrankung willen dem Silkwormgut nachstehend.

Handelt es sich um die Ausführung einer Ventrofixatio uten mobilis, so wird nach der Aufrichtung eine Nadel mit Silkwormgut unter der einen Tube von vorn nach hinten und unter dem Lig. ovari oder Lig rot uten durch wieder nach vorn geführt, dann dieselbe Nadel durch eine entsprechende Falte der vorderen Bauchwand unter Vermeidung der Blase und der Ureteren möglichst tief durchgestochen Es ist gerade bei der Ventrofixatio besonders nothwendig den Bauchschnitt bis auf den horizontalen Schambeinast herunterzuführen, um den untersten Theil der Bauchwand oder dicht darunter liegende Falten des Peritoneum leicht zuganglich zu machen.

Es werden nach der Knotung der ersten noch t-2 weitere Nahte in gleicher Weise lateralwärts durchgezogen, sodann das Lig. latum in einer breiten Flache mit dem Peritoneum parietale der

¹⁾ i. c. p. 699.

vorderen seitlichen Beckenwand vernäht. Allfällige offen bleibende seitliche Spalten, in welche Darmschlingen hineinschlupfen könnten, vermeide man sorgfältig; denn sie könnten Anlass zu Einklemmungen geben.

Wie mit dem ersten Ligament, so wiederholt sich die Operation am zweiten.

lst der Uteras retroflectirt und hinten verwachsen, so mussen erst die Strange durchgetrennt und dersel e frei beweglich gemacht werden. Die Annahung der Ligg, ovarn und lata utern oder, bei Exstirpation der Tuben und Ovarien, die der Stümpfe bleibt sich vollkommen gleich, wie oben beschrieben.

In der von Schucking vorgeschlagenen Vaginalfixation des Uterus ist der Ventrofixatio eine Concurrenz-Operation erwachsen.

Dieser befestigt den Fundus uteri an der vorderen Vaginalwand. Die Operation wird ausschliesslich von der Scheide her ausgeführt und erspart die Eröffnung der Bauchhöhle. Dies bildet den eigentlichen grossen Vortheil, denn damit geht auch eine Abkurzung und Erleichterung des Verfahrens Hand in Hand.

Nach der ursprunglichen Vorschrift von Schucking wurde der Uterus mit Simon'schen Spiegeln eingestellt, mit einer starken Hakenzange gefasst und so viel als möglich tief gezogen. Die Hakenzange sollte nach links ziehen, ein in die Blase eingeführter Katheter diese ebenfalls nach links verschieben, damit die von Schucking construirte gedeckte Nadel durch die Uterushöhle hinauf aus dem nach rechts gedrängten Fundus in das Scheidengewolbe durchgestochen werde.

Diese Nadel ist von Schucking überaus zweckmässig eingerichtet, sie lässt den Fundus üteri stark nach vorn drängen und wenden, wohin man ihn haben will.

Aus dem Ochr der durchgestochenen Nadel wird die Fadenschlinge hervorgeholt, nun der sehr lange Faden nachgezogen und
nach Entfernung der Nadel die beiden Enden, die aus dem Fundus
und dem Muttermund heraus treten, fest angezogen und geknotet.
Darum erhielt die Schucking sche Operation auch den Namen
"vaginale Ligatur", der vollkommen unzweckmassig ist, weil durchaus nicht die Unterbindung, sondern die Anhestung des Uterus Zweck
und Ziel der Operation ist.

Wenn man den Vorgang dieser Operation zurecht legt, muss man sich wundern, was dabei mit der Blase geschieht. Der Uterus liegt doch nicht auf oder hinter dem vorderen Scheidengewolbe, sondern stets die Harnblase dazwischen und zwar reicht die Blase bis zum Beginn des Scheidenthoiles in die Tiele Wenn auch der Uterus durch die angegebene Operation in sich fast zusammen geknickt wird, so vermag doch niemals der Fundus uters so tief zu kommen, dass ein aus demselben herausgestochener Faden die Blase vermeiden konnte.

Schucking und Thiem haben die bei der Vaginalfixation vorgekommenen Blutungen per vesicam auf den Katheter geschoben, welcher
behufs Verdrangung der Blase eingeführt wird. Es ist nie möglich
bei diesem Operationsverfahren die Blase zu vermeiden und haben
sich die Collegen durch die unerheblichen Erscheinungen irre machen
lassen. So geringfügige Verletzungen der Blase, wie ein einfaches
Anstechen oder Durchstechen mit einer aseptischen Nadel, gehen mit
wunderbar geringen Erscheinungen vorüber; kommt jedoch eine Zersetzung des Urins hinzu, so gewinnt die Blasenverletzung mit einem
Schlag eine unerwartet ernste Prognose. Keinesfalls kann ein Operationsverfahren richtig sein, bei welchem ein so wichtiges Organ wie
die Blase unumgänglich verletzt wird.

Es kann dies nur umgangen werden, durch ein Abheben und Abschieben der Blase vom Uterus, wie es schon lange bei der vaginalen Totalexstirpation ublich ist. Wie einmal die Unumganglichkeit der Blasenverletzung zugegeben wird, ist diese Abhebung unbedingtes Erforderniss und deren Ausführung sehon lange gegeben.

Ein zweiter Nachtheil der Schucking schen Vaginalfixation ist die Einkerbung — der Decubitus — der vorderen Muttermundslippe. Die Fixirung des Uterus über dessen vordere Flache kann ganz in demselben Grade erreicht werden, wenn man die zwei Enden des durch den Uterus geführten Fadens in 2 Balken oder Plattennahte legt und fest anzieht. Nach dieser Modification habe ich mehrere Falle operirt und das Einschneiden der vorderen Muttermundslippe selbstverstandlich mit Sicherheit vermieden.

Damit der Uterus mit der vorderen Scheidenwand verwachse, muss der Faden bis zu 6 Wochen in der Gebarmutter liegen bleiben. Er saugt sich voll Schleim und Blut, wird ein Herd für Entzundungserreger. Wenn auch der Faden getragen wird ohne eine solche zu erregen, weil die Secrete abfliessen können, so verschuldet er doch eine ausserordentliche Hypersecretion. Wir haben deswegen den Faden in der Uterushöhle zu vermeiden und den Fundus unter Anstechen der vorderen Wand direct an dem Scheidengewolbe festzumachen versucht, doch erlebt, dass dann der Fundus uteri unter Durchschneiden der Faden sich wieder löste und zurucksank.

Die Schucking'sche Nadel ist bei der Vaginalfixation unentbehrlich. Um mehr Muskulatur zu fassen, wird sie im Fundus uten herausgestochen, der Faden hervor-, dann die Nadel zurückgezogen und etwas nebenan im Fundus wieder ausgestochen und hervorgezogen, so dass man den Fundus uteri allein an einer Fadenschlinge festhalt und nach Armiren dieser Faden mit halbkreisförmig gekrummten Nadeln die beiden Enden von Innen nach Aussen durch das vordere Scheidengewolbe führt. Die Schleife gestattet den Fundus fest zu fassen und danach zur grosseren Sicherheit noch weiteren Silkwormgut durch die vordere Funduswand und das Scheidengewolbe zu legen.

Die letzte Verbesserung betrifft die Stelle des Ausstiches im Scheidengewölbe, an welcher der Fundus uteri angenaht werden soll. Für die naturliche Entfernung von der Portio vaginalis bis zum Fundus uteri kann der Uterus ohne abnorme Knickung nur auf dem vordersten Theil des Scheidengewölbes angenaht werden. Das geschah bei der ursprunglichen Ausführung von Schuckung. Anders bei dem Abpra pariren und Nachschieben der Blase. Der Querschnitt des Scheidengewölbes und das stumpfe Abtrennen der Blase muss da beginnen, wo der untere Rand der Blase ist, d. h. wenig über der Portio. Das Ausstechen der Schuckung schen Nadel und das Festnahen des Fundus üteri an das Scheidengewölbe kame jedoch zu weit nach hinten, der Uterus wurde unnaturlich in sich zusammengeknickt, wenn man nicht viel naher an der Harnröhre ausstechen wurde. Deswegen kommt ausser dem Querschnitt des Scheidengewölbes vor der Portio noch ein Langsschnitt nach vorn gegen die Harnröhre hinzu.

Nach den vielen Verbesserungen gestaltet sich die Vaginalfixation des Uterus, wie ich sie übte, also:

Man beginnt die Portio mit Hackenzangen abwärts zu ziehen, den Quersehnitt vor der Portio auszuführen und die Blase wie bei der vaginalen Totalexstirpation stumpf trennend vom Uterus abzuheben

Hat man dies ziemlich weit in die Hohe durchgeführt, so schneidet man die vordere Scheidenwand sagittal auf, führt die Schucking'sche Nadel ein, drangt mit einem Katheter die Blase nach links, den Fundus uten nach rechts und sticht die Nadel unter Deckung mit dem die Blase hochschiebenden Finger nach dem Wundspalt aus. Der Faden wird eingelegt, die Nadelspitze geht in die Uterushöhle zurück und kommt etwas seitlich nochmals heraus. Durch Herausziehen des zweiten Endes hat man eine Gewebsbrucke zum Festhalten Nun kommen die Nahte durch das vordere Scheidengewolbe, 2—3, Knoten der sammtlichen und Schluss der Scheidengewolbe.

Wenn auch die Operation gelegentlich durch starkes Bluten unbequem wer ien kann, so ist do h nur das Abtrennen der Blase etwas muhsam, im Ganzon die Operation einfach. Naturlich ist die Heilungsdauer viel kurzer als bei der Ventrofixation.

Wie die Endergebnisse sind in Beziehung auf Haltbarkeit, das mussen erst Jahre lange Beobachtungen nachweisen. Ich habe bis jetzt bei allen Methoden der Uterusfixation, bei der ventralen wie bei vaginalen Wiederlosungen und erneutes Zuru-ksinken gesehen. Andererseits auch wieder Festhalten des Corpus uteri, trotz aller Anstrengungen und Arbeitsleistungen, ja trotz einer neuen Schwangerschalt. Es muss als Hauptbedingung des Erfolges tiefes Fassen der Gewebe hervorgehoben werden.

An sich ist es merkwurdig, dass ein beweglicher Fundus uteri, der leicht noch vorn gebracht werden kann, und nicht verwichsen ist, wie durch eine magische Kraft immer nach ruckwarts gezogen wird. Da der Fundus nicht activ gezogen wird, muss die geboimnissvolle Kraft an der einzigen Stelle der Gebarmutter liegen, an der sie befestigt ist. Man hilft sich stets allgemein mit der Redenart: Erschlaffung der Bander, ohne sich die sammtlichen Verhaltnisse klar zu machen

Die active Vorwartsbewegung der Portio nimmt B. S. Schultze an bei der senilen Atrophie der Scheide Es giebt noch andere Veranlassungen: schrumpfende Exsudate oder der Prolapsus der vorderen Scheidenwand. Wenn sich diese von ihrer Unterlage löst, ballonartig bläht und in die Vulva vordrangt, zerrt sie die Portio nach unten und vorn und giebt die Disposition zur Retroversio. Daraus entsteht die Retroflexio, so wie der Uterus in sich schlass und weich ist, besonders aber, wenn die Vornfixation des Fundus uteri nicht widersteht.

Was die antagonistischen Ruckwartsspanner der Portio betrifft, so haben sie von B. S. Schultze den Namen der Douglas'schen Faltenstränge — der Plicae Douglasis erhalten. Sind diese erschlafft, so sinkt der Uterus tiefer und kommt in Retroversionstellung.

Es muss die Entstehung einer Retrodexio uten bei sonst vollkommen normaler Form, normaler Grosse und der Abwesenheit von Verwachsungen des Fundus ihren Grund haben in zeitweise auftretender Vorwärtsbewegung der Ligamenta suspensoria oder cardinalia uteri und gleichzeitiger Ruckwärtsbewegung des Fundus uteri.

Die Voraussetzungen für Vorwärtsbewegung der Portio könnten gesucht werden in activen Bewegungen, in Vorwartszerrungen der Ligamenta suspensoria oder in einem passiven Vorwartsgleiten wegen Wegfalls der antagonistischen Ruckwartsspannung dieser Ligamenta.

Die Fullung der Blase und die gleichzeitige Anstrengung der Bauchpresse besorgen Beides.

Was kann die Schuld an der Erschlaffung dieser Falten haben?

Wohl in erster Linie starke Anstrengung der Bauchpresse bei der Darmausleerung Dies kann es erklaren, warum wir selbst bei Virgines, ja bei kleinen Madchen die Folgezustande dieser Erschlaffung, also die Retroflexio uteri finden. Wohl kann die Entbindung und das Wochenbett Schuld haben, sicher bestehen noch mehr Ursachen, Verdrangungen und Verzerrungen durch Geschwülste, passive heftige Erschutterungen u. A. m.

Doch ist es richtig, wenn man die naheliegendsten Veranlassungen praktisch zu verwerthen sucht, und zwar durch eine geeignete Vorbeugung

Es gehört zur Verhatung der Retroversio-flexio uteri, dass man junge Mädchen mit den Gefahren der Hartleibigkeit und der Harnverhaltung vertraut macht.

Weil es bei der Actiologie um passives Sinken, vielleicht gelegentlich auch um active Vorwartszerrung der Portio und actives Ruckwärtsdrangen des Fundus handelt, ist es sehr zweckmassig, neben der Anheftung des Fundus an der vorderen Wand auch die Blase hoher zu schieben und deren Ausdehnung weniger als Keil zwischen Symphyse und Fundus wirken zu lassen.

Schücking's Operation wurde im Ganzen 13 mal gemacht, stets unter den angegebenen verschiedenen Modificationen; mit dem beschriebenen Sagittalschnitt und der Schleifenbildung und Annahung der Vorderwand des Fundus uten 3 mal.

Bis jetzt hat sich der Uterus bei den drei letzten Fällen gut vorn gehalten, bei den anderen dagegen nur dreimal sich wieder gelöst

Die Versuche zur operativen Heilung der Retroflexio sind mit den bisherigen noch nicht erschöpft.

Dass dasjenige Band, welches den Fundus uten in seiner Stellung halt, denseiben am Umkippen verhindert, indem es der Retraction der Ligamenta suspensoria oder cardinalia entgegen wirkt, das Ligamentum rotundum ist, kann nicht geleugnet werden. Doch ist es im gesunden Zustand gewiss eine active und ausgiebige Muskelcontraction des Lig. rotundum die den Uterus festhalt.

Wenn wir also von Erschlaftingen als Aetiologie der Retroflexio sprechen, mussen wir auch die Schlaffheit des Ligamentum rotundum erwähnen. Wo frei bewegliche Uteri nach einem Wochenbett in Retroflexionsstellung umkippen, kann dies ebensogut durch eine Erschlaffung der Pheae Douglash als eine solche der Ligamenta rotunda geschehen und zwar im letzteren Fall gelegentlich als Folge einer Ueberdehnung derselben, welche die in ihnen liegenden glatten Muskeln lahmt. Wir können zur Erklärung dieser Auffassung an die übermassige Dehnung der Harnröhre durch zu dieke Dilatatorien erinnern. Ist dies einmal geschehen, so bleibt dauernde Incontinentia urinae.

Würde nun die durch Ueberdehnung functionsunfahig gewordene Harnröhre wieder continent, wenn man Längsstreifen aus ihr herausschnitte? Eine Besserung des Zustandes könnte dies bringen, eine Heilung nicht.

Ganz analog ist die Alexander'sche Operation'; zu beurtheilen.

Was den Antheil von Alquie bei dieser Operation angeht, so vergl. C. f. Gyn. 1885 pag. 109. Doch war dieser Vorschlag von Alquié nie zur Ausführung gelangt.

Der Grundsatz dieser Operation besteht darin, dass die Ligamenta rotunda uteri verkürzt werden. Dieselben ziehen durch den Leistencanal hinaus und verlieren sich beim Austritt aus dem äusseren Leistenring fächerförmig in der Fascie Die Ausführung beginnt mit einem einen 6 cm. langen Schnitt vom ausseren, also median gelegenen Leistenring nach aussen parallel zum Ligamentum Pouparti durch Haut, Fascia superficialis und Fett. Nun werden am äusseren Leistenring beginnend die Fasern des Ligamentum rotundum aufgesucht und verfolgt bis sie Strangform annehmen. Dann wird das so gefundene Ligamentum rotundum uteri angezogen, bis der Fundus gut vorn liegt, in eine Klemme gelegt, abgeschnitten und mit der Fascie vernäht.

An diesem Punkt der Vernähung angelangt beginnen selbstverständlich wieder die Modificationen. Es handelt sich darum, das hervorgezogene Band anzunähen und in der Lage zur festen Verwachsung zu bringen. Dazu werden Dauernähte, das heisst versenkte Nähte mit Silkwormgut, und dergl. benutzt und Fascie an Fascie gut geheftet. Jedenfalls ist weicher Catgut kein Material hiefur und auch die durch Haut und Fascia geführten Nahte ungenügend, weil sie zu bald entfernt werden müssen.

Was sind die Ergebnisse der Alexander-Adams'schen Operation? Keine gunstigen. Sehr oft ist es nicht gelungen das Ligamentum rotundum aufzusinden, oft sogar keines von beiden Die Verkurzung eines einzigen war stets erfolglos auf die Retrosseno. Auch nach Annahen beider sind die Dauererfolge wenig ermuthigend, viele Ruckfälle im eigentlichen und uneigentlichen Sinne bekannt geworden.

[&]quot;) W Alexander, The treatment of backward dispi London, Churchil. 1884.

Zwar hat in neuerer Zeit Dick 1) der Operation wieder dass Wort geredet und den einen Misstand beseitigt, dass man das Ligamentum rotundum uteri bei der Operation überhaupt nicht finde, indem er dasselbe am inneren Leistenring unter Trennung der Fascie aufsucht, weil es dort noch Strangform besitzt. Er hat unter 9 Operationen nur gute Erfolge gehabt und lobt die Einfachheit und Leichtigkeit der Operation.

Der Hauptvortheil, aber auch ein schwerwiegender ist die extraperitoncale Ausführung der Operation.

Die Antagonisten, welche bei der Normallage in Wirkung sind, deren Störungen wir die Schuld an den Rückwartslagerungen beimessen, sind die Ligg. rotunda und Plicae Douglasii. Die Nutzanwendung: entweder man zieht den Fundus nach vorn oder man hebt die Portio nach hinten

Die Ausführung der verschiedenen Verfahren zur Annahung des Pundus habe ich erwahnt: es sind die Methoden der Ventrofixatio, der Vaginalfixatio fundi uteri und die Alexander-Adam'sche Operation.

Die Mittel zur Rückwärtslagerung der Portio sind in erster Linie die sämmtlichen Retroflexions-Peesarien von Hodge, Schultze. Thomas. Doch existirt auch ein operatives Vorgehen zur Verkürzung der erschlafften Douglas'schen Falten durch die Naht. Es ist das Verfahren vorgeschlagen und ausgeführt worden von Frommel. Natürlich ist hiezu die Laparatomie nothwendig, dann müssen alle Darmschlingen aus dem kleinen Becken heraus und nun werden die Plicae Douglasii durch Nahte aus Silkwormgut verkürzt.

W. A. Freund?) verfolgte denselben Plan durch Eröffnung des Douglas schen Raumes von der Scheide aus gegen Prolapsus uteri. Die Beschreibung dieser Operation ist folgendermassen angegeben:

Nach Eroffnung des Douglas und Zuruckschieben der Darme wird die hintere Portio supravaginalis uteri mit einer Nadel breit durchstochen und mittels einer Seidenschlinge unterhalb des Promontoriums rechts vom Rectum an das Poritoneum der Hinterwaud des Douglas'schen Raumes angenäht. Hierauf werden die breiten Falten der Seitentheile dieser Tasche durch weit umfassende Nahte zusammengeschnurt, dann der Grund des Douglas'schen Raumes breit eroffnet, die obere Wunde des Scheidengrundes geschlossen und der Bruchsack i. e. der untere Rest des Douglas'schen Raumes mit Thymolgaze ausgestopft.

¹⁾ Correspondenz-Blatt für Schweizer-Arate 1891. S. 732.

³⁾ Archiv & Gyn. Bd. XXXVI. 519

Ganz ähnlich wie W. A. Freund, verführ in seinen ersten Operationen Stratz!), spater jedoch ging er noch weit radikaler vor, um die Zugänglichkeit zum Douglas'schen Raum zu verbessern.

Br spaltet den Damm mit zwei über der Analoffnung convergirenden Bogenschnitten in der Form eines V. die beiden oberen Bnden werden wieder durch einen Schnitt vereinigt. Nun wird, moglichst dieht unter der Schleimhauteberflache nach der Vagina zu ein vorderer Lappen stumpf lospraparirt und zwar hinauf bis zur Portio. Ist der Lappen geformt, was ohne grosse Blutung geschehen soll, so fasst er denselben mit 2 Pean'schen Pincetten, die in der Scheidenaxe angelegt werden und spaltet ihn zwischen denselben

Darauf werden die beiden Pincetten mit den gefassten Lappen nach aussen umgerollt und von dem Assistenten festgehalten. Die vordere Wand wird durch ein Simon'sches Speculum nach vorn gedrangt.

Aus dem zwischen den aufgerollten Lappen mit grosster Deutlichkeit sichtbar werdenden retrovaginalen Bindegewebe hebt sich (bei Retroflexio uteri) im oberen Wundwinkel eine kugelige flache Erhebung ab, in der man den Fundus uteri fühlen kann. Die Vorderwand des Douglas wird nun mit 2 Pincetten gefasst, angezogen und das Peritoneum für einen Finger eröffnet.

Der untere Theil des Douglas'schen Raumes wird resecirt, hierauf nach nochmaliger Desinfection der Uterus reponirt, dann mittels der noch liegenden Péan'schen Pincetten die Scheidenwande der Wundflache dem Rectum entgegengedrangt und nun werden die 2 Wundflachen unter allmahlichem Aufrollen der Lappen mit versenkten fortlaufenden Catgutnähten vereinigt.

Dieses Verfahren ware unbegreitlich radikal, namentlich in Anbetracht, dass derselbe Autor vor wenig Jahren 2) einen sehr geharnischten Artikel gegen den Furor operativus losgelassen hat, wenn es allein gegen Retroflexio uteri mobilis ausgeführt worden ware. Der Verfasser giebt jedoch in der Mehrzahl, wenn auch nicht in allen Fallen als Indication, Retroflexio uteri und Ruptura perinei und Prolapsus vaginae an.

Der leitende Gedanke bei der zuerst von Frommel ausgeführten Operation ist richtig, aber es ist unbestreitbar das gefahrlichste aller operativen Verfahren zur Heilung der Retroflexio mobilis beziehungsweise des Vorfalles Die Gefahr der Operation ist unverhältnissmassig gross -- im Vergleich zu der Krankheit. Wenn die Idee

¹⁾ Zeitsehr, f. Geb. u. Gyn. Bd. XXI 337 u. fl

¹⁾ Centralbl L. Gyn. 1887. S 265.

Zwelfel, Gyzāksiogieche Klinik.

unter Vermeidung des Bauchschnittes mit einem sicher heilenden Verfahren auszuführen wäre, so könnte sie den Methoden der Fundusanheftung an die Seite gestellt und vielleicht mannigfach verwendet werden.

Auf die Verkürzung und Festnähung der Douglas'schen Falten, also der Serosa uter, an das parietale Peritoneum muss bei diesem Ersatz selbstverstandlich Verzicht geleistet werden, da dieselben nur nach Kröffnung der Bauchhohle überhaupt zuganglich sind - aber es genugt eine Entlastung derselben durch Anheitung des Scheidengrundes an anderer Stelle.

Dazu habe ich folgendes Verfahren eingeschlagen.

Es wird der Parasacralschnitt gemacht, doch ganz hart am Rand des Kreuz-Steissbeines unter Vermeidung der dicken fettreichen Glutealfalten, mit einer Fortsetzung genau in die Rima ani hinein, es wird das Steissbein freigelegt wie bei dem Parasacralschnitt, doch nicht exstirpirt, dann die Fascie rechts durchschnitten und damit das Cavum ischio-rectale eroffnet, das Rectum stumpf getrennt, nach links geschoben, nun das hintere Scheidengewolbe entgegengedrangt, mit einer langen gedeckten nicht stark gekrummten Nadel an 2 Stellen durchstochen, eine Schleife herausgezogen und diese hinter der Scheide von neuem in eine Nadel gelegt und an die Fascie neben dem Kreuzbein als versenkte Naht angeheftet. Die Scheide wird nun noch mit mehreren tief oder ganz durchgreifenden Silkwormnähten an der Beckenhinterwand und der Fascie festgenäht, dann Drainrohren in die Tiefe der Höhle gelegt, oder diese mit Jodoformgaze ausgestopft und darüber die Haut vernaht.

Der Hautschnitt muss deswegen möglichst in der Mitte ausgeführt werden, damit nicht beim Lagewechsel der Kranken während der Heilung bestaudige Verschiebungen der Naht durch den Druck der Hinterbacken entstehen und die prima intentio stören. Die Stelle, an welcher die Scheide hinten oben festgenäht werden soll, ist der V. Wirbel des Kreuzbeines. Man muss also, um in dieser Höhe das Kreuzbein freizulegen, den Schnitt höher halten, als bei der parasacralen Totalexstirpatio uteri. Dann kommt am oberen Rand des V. Kreuzbeinwirbels der Ansatz des Glutaeus maximus. Dessen Fasern sollen nicht durchschnitten, sondern hart am Knochen in der Schnenanheitung gelost werden. Damit blutet es nicht und man vermeidet alle Nebenverletzungen. Dieselbe Sehne wird dann zum Festnahen der Scheide mit den versenkten Silkwormfaden benutzt.

Als Operationslagerung ist am meisten zu empfehlen die rechte Seitenbauchlage.

Dieses Operationsverfahren habe ich zweimal ausgeführt. Die Lage wird gut gebessort, nur muss man genau darauf sehen den Scheidengrund mit der gedeckten Nadel zu ergreifen und hinten zu fixiren. Von Nachtheil ist, dass die Kranken wahrend der Verbeilung nie auf dem Rucken liegen konnen und ihnen die Bewegungen weh thun Weiter stellte sich in dem einen Fall der Nachtheil heraus, dass die versenkte Silkwormnaht nicht einheilte, dass sich immer wieder Abscessaufbrüche einstellten, die schliesslich zum erneuten Oeffnen und Entfernen des Silkwormfadens führten. Ich würde aus diesem Grunde in einem neuen Fall die Faden in der Scheide knoten.

Wo es sich bei den Lageveränderungen so häufig um Brschlaffungszustände der Befestigungen des Uterus handelt, ist es ganz selbstverständlich, dass sich auch die Massage dieses Gebiet zur Behandlung ausgesucht hat.

Sie spielt in den letzten Jahren eine grosse Rolle und wird derselben vieles zugetraut, was sie nicht zu leisten vermag. Doch bei den Knickungen ist deren Anwendung rationell und sind unter Umständen gute Erfolge selbst bei verwachsenen Betroflexionen zu erziezielen.

Ich habe in der hiesigen Klinik von meinem fruheren Assistenten Dr. Hertzsch festgewachsene Uteri eine unerwartet grosse Beweglichkeit bekommen sehen. Doch kann nur ein Theil dieser letzteren geheilt werden. Wenn die Behandlung ausgesetzt wird, so lassen die Narben den Uterus nicht länger in der Normallage.

Bei unverwachsenen Ruckwartslagerungen ist die Massage sehr empfehlenswerth zur Unterstutzung der Pessarbehandlung, ja hier gieht es viele Falle, wo sie selbständig zur eigenen Festigung des Uterus führt.

Die Ausfuhrung der Massage können wir hier nicht im Einzelnen erörtern, es ist dieselbe für Frauenkrankheiten von Thure Brandt in Stockholm in ein besonderes System gebracht worden. Wie bei all diesen Specialitäten lauft auch hier manches mit unter, was viel mehr verspricht, als es zu halten vermag.

Doch ist der Kern der Sache richtig und nützlich. Schon oben ist der Erfolg, welche durch methodische Massage von Dr. Hertzsch. der zur Erlernung der Massage Thure Brandt in Stockholm aufsuchte, gedacht worden.

Wenn wir uns die Wirkung der Massage zu erklären suchen, so beruht dieselbe in einer Kraftigung und Anregung der Gebarmutter bänder im Allgemeinen und je nach den verschiedenen Angriffen der Massage gerade in einer Reizung der Retractoren des Uterus, wenn wir damit die ganze Ruckwärtsbefestigung des Isthmus uteri zusammenfassen dürfen. Es ist von Thure Brandt selbst die Wirkung der Uterushebung dahm erklact worden.

Einzelne Uteri fallen auch dadurch hinten über, weil primär oder secundar eine Einknickung, eine Kniebildung der Hinterwand der Gebarmutter entstand. Gegen solche hilft die Massage direct mechanisch, wenn wie mein Assistent D. Döderlein angerathen und mit Erfolg ausgeführt hat, der Uterus wiederholt und methodisch über seine Vorderwand gebogen und formlich eingeknickt wird. Es bleibt in solchen Fallen der Uterus nach der Massage ohne weitere Tragmittel dauernd in der normalen Lage.

Last, not least, kommt dies zur Besprechung, was am allerhaufigsten verwendet wird, die Pessarbehandlung.

Die grosse Mehrzahl der Kranken wird durch das Einlegen von Pessarien von der Lageveranderung und allen davon abhängigen Beschwerden befreit. Bei vielen, besonders jugendlichen Individuen gewohnt sich durch lange fortgesetzte Pessarbehandlung die Gebärmutter wieder an ihre normale Lage, bei vielen jedoch verhalten sich die Knickungen wie die Hernien. -

Da wir hier nur von Flexionen sprechen, sollen auch nur die Flexionspessarien berücksichtigt werden.

So viel Absichten auch bei der Modellirung derselben mit gewirkt haben, es kommt eigentlich das thatsachlich Nutzliche stets auf eine Ruckwartshebung und Verschiebung der Vaginalportion besonders des hinteren Scheidungowölbes hinaus.

Diesem Zwecke dienen alle langsoval geformten Pessarien. Wir haben bei den beweglichen Lageveranderungen mit den Hodge-

Pessarien sehr gute Erfahrungen gemacht. Hodge nannte sein Modell Hebel-Pessarie. Dabei lag eine durchaus hypothetische Anschauung zu Grund. Von Hebelung kann nur da die Rede sein, wo wenigstens ein tester Punct gegeben ist, lehrte Pythagoras. Am Uterus ist jedoch Fundus, Corpus, Portin — alles beweglich Es ist längst durch Huter nachgewiesen, dass das Hebel-Pessarium nichts anderes als ein Hebe-Pessarium sei. Für viele Falle passen die starker gekrummten und hinten massiger gehaltenen Thomas - Pessarien besser. Bei beiden



Arten, bei den letzteren ganz besonders, mussen die breiteren Bugel der Pessation im hinteren Scheidengewolbe und hinter der Portio liegen. Das Material, aus dem sie hergestellt werden, ist Hartgummi, Kupferdraht der mit Kautschukschlauch überzogen ist, Cellu-

loid, Glas. Das zuletzt genannte Material ist das beste, denn dieses ist vollständig unveränderlich gegen die Secrete der Vagina.

In der Form ist man freilich an die vom Fabrikanten gegebene Norm gebunden; sie sind also unveränderlich gegen Anpassungsversuche.

Aber der bisherige Preis dieser Glaspessarien ist bei der Billigkeit des Materials und in unserer Zeit der Grossfabrikation unverständlich hoch. Für den Praktiker empfehlen sich die von B. S. Schultze ein-



Fig. 56. Pessarium usch Thomas

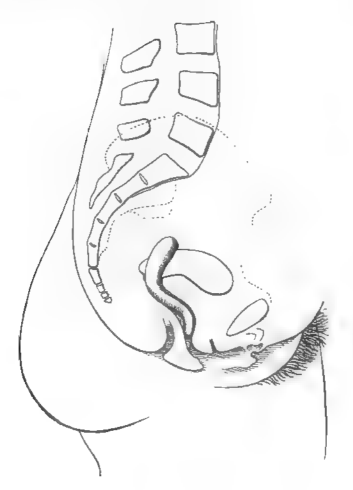


Fig. 51, 1/3 ant. Grosso.

führtenen Celluloid-Pessarien ganz besonders dadurch, dass dieselben nach kurzem Einlegen in kochend heisses Wasser biegsam werden und durch rasches Abkühlen in kaltem Wasser erhärten und die so gewonnene Form bei Körperwärme bewahren.

Zwar besitzen auch die mit Kautschukschlauch überzogenen Kupferringe die Biegsamkeit im höchsten Maass, doch hält dieses der Zer-

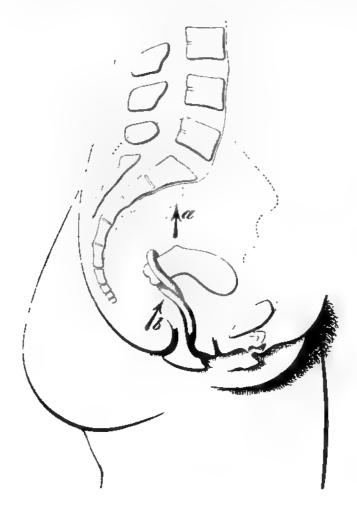


Fig. 58, 1/2 mat. Gröses.
Die Lage des Achter-Pessars nach B. S. Schultze.

setzung sehr zugängliche Material keinen Vergleich mit Celluloid aus. Hartgummi, welcher an Sauberkeit dem Glas und Celluloid am nächsten kommt, giebt zwar beim Erhitzen über einer Gas- oder Spiritusflamme auch noch die Möglichkeit die Ringe zu biegen, jedoch ist diese Biegsamkeit weit schwieriger zu erreichen und birgt die Gefahr des Zerbrechens in sich.

Sicher wird das Celluloid das Pessarion-Material der Zukunft sein.

Sollen Pessarien per vaginam eingelegt werden, so mache man ja recht ausgiebigen Gebrauch von sterilisirtem Fett. Die Einführung selbst ist gewiss eine der einfachsten arztlichen Manipulationen. Wir wollen deswegen an dieser Stelle Worte sparen, um so mehr als ja allen Herren reichliche Gelegenheit geboten wird, die einfache Handhabung zu sehen und die kleinen Vortheile aus Anschauung und eigener Uebung kennen zu lernen. Der hintere breitere Bugel muss immer hinter die Portio gebracht und dahin durch einen auf den Bugel gesetzten Finger gedrängt werden, wahrend die Finger der anderen Hand den Ring in toto vorwärts schieben

Zur Sicherung der richtigen Lage sind Pessarien, welche durch Querleisten die Portio im hinteren Bugel des Pessarium fangen und ruckwarts drangen, von besonderem Werth Hievon ist das beste das Schultze'sche 1) Achterpessarium, von dem wir hier die Original-Abbildung wiederholen.

Die Auswahl der Ringe richtet sich nach der Lange der Scheide. Auf den Hodgepessarien ist die Lange in der Rogel durch Angabe der mm oder em eingebrannt. Von den Thomaspessarien giebt es nur 4 Grossen. Da jedoch die Scheide individuell ebenso verschieden ist, wie irgend ein anderer Korpertheil, mussen die Ringe in allen Grössen stets zur Verfugung stehen und genau ausgesucht werden. Es setzt dies oftmals langeres Ausprobiren und wiederholtes Wechseln voraus. Passt ein Ring gut, halt er die Gebarmutter in richtiger Lage, so darf die Kranke nie ohne gewisse Weisungen entlassen werden, deren erste dahm geht im Falle von Schmerzen sich sofort beim Arzt wieder vorzustellen, deren zweite verlangt, dass die betreffende Frag sich nach 4 Wochen wieder einfinden muss, um die Lage von neuem zu prufen und den Ring zu wechseln. Ein zu langes Liegenlassen bedingt Decubitusges hwure der Schleimhaut und natur lich konnen bei Sorglosigkeit von denselben Entzundungen ausgehen. Darum ist ein Nachsehen in gewissen Zwischenraumen zuerst nach 4, spater nach 8-10 Wochen erforderlich. Um allfalligen Infectionen vorzubeugen sollen taglich Spulungen ausgeführt werden; denn nie unterbleibt eine grossere Absonderung um des Reizes durch

[&]quot;) Entnommen aus dessen Pathologie und Therapie der Lage-Veränderungen der tiebärmutter, Berlin 1881.

den Fremdkörper willen. Alle Pessarien sind Nothbehelfe, sie sind sehr vielen Kranken hochst lästig. Die Beschwerden mussen oft nicht bloss unbequem, sondern eigentlich qualvoll sein, sonst wäre es nicht möglich, dass die Kranken aus eigenem Antrieb sich zu Allem bereit erklaren, was ihnen Gesundheit verleiht und die Pessarien erspart. Viel schlimmer noch als die bewoglichen Knickungen sind die fixirten, bei denen entzundliche Verwachsungen, die Narben der ausgeheilten Penimetritis den Fundus uteri nach ruckwärts ziehen und an der hinteren Beckenwand festheften. In der grossen Mehrzahl der Falle ist die Perimetritis die Folge der Tubengonorrhoe und ist auf diese Aetiologie bei Gelegenheit der Salpingo-Oophorectomie ausführlich Rucksicht genommen (Vergl. S. 165).

Die Diagnose der Retroflexio uters fixati sollte man für sehr leicht und einfach halten Der Fundus uters befindet sich oben hinter der Portio vaginalis und ist nicht nach vorn zu bringen. Wer es glaubt und für so einfach halt, irrt gewaltig. Wohl giebt es Fälle, die mit einem Griff erkannt worden, doch dies sind Ausnahmen.

Bei der einfachen Retroflexio uteri ist der Fundus uteri hinter der Portio vaginalis also im hinteren Scheidengewölbe zu fühlen. Dabei steht die Portio selbst vollkommen normal.

Der Zusammenhang des hinten befindlichen Tumors ergiebt sich durch die combinirte Untersuchung, welche vorn an normaler Stelle das Corpus vermissen lasst und durch die gleichmässige Mitbewegung der Portio und des hinten liegenden Tumors. Bei lettarmen nachgiebigen Bauchdecken lasst sich die aussen palpirende Hand ohne weitere Hulfsmittel bis an und hinter das Corpus nteri drängen, besonders leicht, wenn man den Druck allmählich steigernd unter reibenden Bewegungen vornimmt, und die Ausmerksamkeit der Kranken durch Sprechen ablenkt.

Durch die combinitte Untersuchung ist die Diagnose in den meisten Fallen leicht gemacht und die Sondirung entbehrlich. Doch giebt es viele fette und empfindliche Frauen, an denen der Versuch die Bauchdecken einzudrucken aussichtslos missgluckt.

Hier muss die Sonde aushelfen, nachdem aus Vorsicht sowohl Scheide und Corvicalcanal, als auch das Instrument und die Finger desinficirt worden sind.

Die Einsuhrung der Sonde geschieht entweder unter der Leitung eines Fingers oder im modificirten Trélat'schen Klappen-Speculum. Erst geht die Sonde bis zum inneren Muttermund gerade aus, dann wird die Spitze nach ruckwarts gedreht und der schonende Versuch gemacht sie einzusuhren.

Wir wiederholen mit absichtlicher Betonung: der Gebrauch der Sonde ist ein Nothbehelf, die bimanuelle Untersuchung das Richtige.

Die Aufrichtung soll erst recht nur mit der Hand, nicht mit der Sonde geschehen, um Impistellen durch Verwundung seitens der Sondenspitze zu vermeiden.

Wenn die Reposition im Allgemeinen durch combinirten Angriff gelingt, so darf doch in schwierigen Fällen der Versuch nicht autgegeben und die Diagnose Retroflexio uteri fixati ausgesprochen werden, ohne vorher die Narkose zu Hulfe zu nehmen. Es ist dies ein Grundsatz, den B. S. Schulze in seinem hoohgeschätzten Buche eingeführt hat und der seine volle Berechtigung hat: denn manchmal scheint der Uterus im hinteren Scheidengewölbe wie eingeklemmt und plötzlich, besonders wenn man mit einer Kugelzange die Portio etwas tiefer zieht, verlässt der Fundus seinen Schlupfwinkel und schnellt mit Leichtigkeit in die Hohe und nach vorn.

Erst wenn angestrengte Versuche in der Narkose die Unmoglichkeit der Aufrichtung erwiesen haben, hat man ein Recht von verwachsener Retroflexio zu sprochen.

Hier ist nun Prognose und Behandlung weit schwieriger. Wohl hat die Massage auch hier gelegentlich Erfolg, indem sie im Stande ist, die Strange zu zerreissen oder durch anhaltende Dehnung lang auszuziehen. Doch ist bei alten Verwachsungen nach Jahre langem Bestehen die Zerreissung nicht inehr möglich und die Dehnung durch Massage nur Scheinerfolg. Sowie diese Behandlung unterbrochen wird, zerren die Pseudomembranen den Uterus wieder ruckwärts und es beginnt das alte Leid von Neuem. Wir konnen hier nicht verschweigen, dass einzelne Frauen durch eingelegte Ringe gleichsam hypnotisit werden. Die Lage ist ziemlich wieder die alte geworden, von Beschwerden fühlen sie sich frei und besitzen ihre volle Leistungsfähigkeit.

Man wird oft erstaunen, ja irre über solche Kranken, die sich durch den eingelegten Ring vollkommen gesund fühlen, trotzdem hinter demselben die alte Lage fortbesteht. Wer solche Kranke auf die Probe stellen will, braucht nur die Wiedereinlegung zu fingiren und sie ohne Pessar ziehen zu lassen. Dann verlieren die Kranken in der Regel das Gefühl des Wohlbefindens, sie kehren mit den alten klagen wieder. Sollen dieselben unter solchen Verhaltnissen als eingebildet erklart werden? Und doch liegen sie sicher nicht an der Lageveranderung der Gebärmutter als solcher.

¹⁾ Pathologie und Therapie der Lageveranderungen der Gebarmutter. Berlin, Birschwald 1881.

Der Ring giebt den inneren Genitalien einen Halt, welcher die Zerrungen beim Gehen, beim Stuhlgung u. s. w. massigt oder aufhalt.

Wo Massage nicht hilft, wo Ringe nicht vertragen werden und auch kein Scheinerfolg erzielt werden kann, da ist bei den fixirten Knickungen nach hinten keine Wahl: entweder Belassen des alten Zustandes oder operatives Lösen der Verwachsungen und Normalfixation der Gebarmutter. Dies ist nur durch Laparatomie ausführbar. Diese muss jedoch auf Falle von chronischem Siechthum und volliger Leistungsunfähigkeit eingeschrankt werden.

Wir haben bei der bisherigen Erorterung der Lageveranderungen der Gebarmutter ausschliesslich von den Retrodeviationen gesprochen, aus dem einfachen Grund, weil diese überwiegend haufig sind.

Die Lateralpositionen und Lateralflexionen sind veranlasst durch eine Asymmetrie des Uterus, also Uterus unicornis oder in der Regel die Folge einer seitlich sitzenden Entzundung, also einer Para- oder Perimetritis der einen Seite.

Am schwersten ist die Actiologie der Antedeviationen des Uterus. Die Anteversio ist die Normallage und eine Anteflexio entsteht jedesmal, wenn bei leerer Blase der Fundus in die Höhlung hinter der Symphyse einsinkt, wenn er sich in seiner Drehaxe abbiegt.

Die Anteflexio ist erst dann als pathologisch zu bezeichnen, wenn der vorn zwischen Corpus und Portio fühlbare Knickungswinkel unveranderlich ist, also sowohl bei voller als leerer Blace besteht, im ersteren Fall zu einem Ruckwartsdrangen des ganzen Organes führt. Wenn auch die Sonde am sichersten die Anteflexio, den starr gebogenen Uterus und den Grad des Winkels erkennen lasst, so ist doch gerade hier die Warnung doppelt angebracht, sich vor dem schwangeren Uterus in Acht zu nehmen, weil dieser regelmassig vorn übergebeugt liegt

Die Symptome der Lageveranderungen gehen theils von dem umgebenden, theils von dem eigentlich betroffenen Organe, theils restectorisch vom Nervensystem aus.

Es ist leicht verstandlich, wenn bei einer Anteflexio uteri eine Frau über haufiges Drangen zum Wasserlassen und allgemeines peinliches Drangen nach abwarts klagt. In gleicher Weise verstehen wir die Stuhlbeschwerden bei Retroflexio. Doch sind diese leicht erklarlichen Erscheinungen keineswegs die haufigsten Die eigentlichen Beschwerden gehen vom Uterus selbst aus und sind bei der Anteflexio uteri: Dysmenorrhoe und Mittelschmerz, bei der Retroflexio uteri die profuse Menstruation.

Diese Symptome können wir typisch nennen, keineswegs aber kommen sie gesetzmässig vor. Es kann auch bei der Anteflexio Mennorrhagie und bei der Retroflexio uteri Dysmenorrhoe vorhanden sein.

Um die Erklarung zu erleichtern und das Urtheil daruber, was den Lageveranderungen zukommt, zu scharfen, muss man die Symptome grundsatzlich und ausschliesslich für die beweglichen Lageveranderungen aufstellen. Wo der Uterus verwachsen ist, besonders an der hinteren Wand, haben wir es ausnahmslos mit complicirten Lageveranderungen zu thun. Es spielen diese Complicationen eine dunkle Rolle in der Symptomatologie und Pathogenese der Flexionen. Was ist denn die Parametritis posterior, welche eine so hervorragende Bedeutung in der Pathologie der Lageveränderungen hat? Wir wollen zugeben, dass hinter dem Uterus genug Raum und Gewebe ist, in welchem sich eine Zeilgewebsentzundung entwickeln kann, sicher tritt sie nur nach gewissen Anlässen durch die Einwirkung von Entzundungserregern auf. Diese Anlasse sind Operationen, Geburten, Aborte und die gonorrhoische Infection. Aber wo jeder Anlass dieser Art fehlt, wo es sich um ein junges Madchen handelt, welches alle Zeichen der Jungfraulichkeit an sich tragt und bei der nach dem ganzen Auftreten und nach ihrer Angehorigkeit, die Keuschheit ausser Frage steht, konnen wir nicht so, wie dies früher geschah, eine Entzündung annehmen. Wir haben jene Ansichten aus der Mitte unseres Jahrhunderts überwunden, dass eine Blutstauung ohne weiteres zu einer Entzundung führen konne.

Bei der grossen Haufigkeit der gonorrhoischen Perimetritis ist es kaum fraglich, dass die Parametritis posterior vieler Autoren in der Mehrzahl der Falle nichts anderes als Perimetritis gonorrhoica ist.

Diese bedingt jedoch für sieh allein ein Heer von Beschwerden, so dass im einzelnen Fall die Deutung, was auf Rechnung der Lageveranderung, was auf die Perisalpingitts und Perioophoritis zu setzen sei, schwer zu entscheiden ist.

Darum mussen wir uns hier auf die Symptomatologie der beweglichen Deviationen beschranken.

Die Dysmenorrhoe, welche die Antestexio zu begleiten pflegt, wurde zuerst von Marion Sims als mechanisch bedingt angesehen. Dessen Gebarmutter-Chirurgie gab bei den verschiedensten Zustanden eine Erklarung, die darauf hinauslief, dass das Menstrualblut in der Gebarmutter sich staue, daselbst gerinne und dann nur noch unter Uteruskoliken, also unter Wehen ausgetrieben werden könne. So erklärte Sims die Dysmenorrhoe bei besonderer Engigkeit des Muttermundes — der Stenose —, so auch bei der Antestexio, so bei den Uterusgeschwulsten. Die Erklärung ist unter Umstanden makros-

kopisch zu erweisen, wenn namlich längliche Gerinnsel ausgestossen werden; und es giebt Patienten, welche dies bestatigen, besonders bei der Dysmenorrhoea stenotica. Nun ist es ganz naturlich, dass diese Beweisstucke der mechanischen Theorie ofter vorkommen, als sie gesehen und nachgewiesen werden. Aber selbst bei zu diesem Zweck beobachteten dysmenorrhoischen Frauen sind sie sehr oft nicht zu finden. Dazu kommt die Thatsache, dass B. S. Schultze öfters bei dysmenorrhoischen Personen wahrend der Menstruation die Sonde ohne irgend welche Schwierigkeiten einführen, also die Abwesenheit der Verengerung und Blutstauung beweisen konnte. Endlich haben viele Dysmenorrhoische die Dysmenorrhoe durchaus nicht, wenn das Blut fliesst, oder wenn es ankommt, sondern 8—14 Tage vorher.

So sehr diese Thatsachen gegen die mechanische Theorie sprechen, so kann eine andere nicht anders als in diesem Sinne gedeutet werden. Unzählige junge Madchen haben am ersten Tag der Menstruation hestige Blutkrampse und verbeissen es, ohne einem anderen Menschen als etwa der Mutter etwas anzuvertrauen. Und wenn sie in die Ehe treten und einmal geboren haben, sind alle Krampse weggeblasen. Wir können im Zusammenhang schliessen, dass es keine starren Stenosen, auch keine solchen Verengerungen sind, die eine langere Stauung des Blutes bis zur Ausbildung eines Gerinnsels bedingen, sondern dass es spastische Verengerungen in Folge von mehr oder weniger sich steigernden Vornuberknickungen sind. Ja es ist wahrscheinlich, dass darin die Anwendung der Bauchpresse und der Tenesmus der Blase einen Circulus vitiosus bedingen. Die Patientin sühlt die Spannung, sie presst, es steigt der Schmerz, sie presst noch mehr und der Abschluss wird vollkommen.

Dass nicht alle Dysmenorrhoen mechanisch erklart werden konnen, ist unbestreitbar. Dann muss die Blutuberfüllung der Gebarmutter zur Erklärung dienen. Aber gerade die chlorotischen Madchen sind es, die am häufigsten daran leiden.

Bis jetzt sind Blutentziehungen an der Portio vaginalis das gebrauchliche Mittel, ferner Ableitungen mit Senf-Fussbadern und Salz-Sitzbadern.

Bin anderes oft genanntes Symptom der Anteflexion, die Sterilität, hat gar keine Berechtigung. Die Anteflexio uten macht nicht steril; wo diese vorkommt, hat sie andere versteckte Ursachen.

Die Symptome der Retroflexio uteri sind profuse Menstruction und Sterilität, also Befruchtungsunfähigkeit und habituelle Infertilität, auf Deutsch Unfruchtbarkeit. Die Kranken können die Frucht, wenn der Fundus uteri hinten unten bleibt, nicht austragen und wenn er nicht aufgerichtet wird, kann sich dies oftmals wiederholen, habituell werden

Diese Veranlassung des Abortus ist sehr häufig, und eine grosse Zahl Retroflexionen wird erst bei der Behandlung des Abortus ent-deckt. Es ist also für die Retroflexionen das Symptom Sterilität gar nicht ohne Vorbehalt auszusprechen.

Die fest gewachsenen Retroflexionen bedingen Sterilität, aber mehr wegen der Eileiter-Erkrankungen, als wegen der Knickung der Gebärmutter.

Die haufigsten Erscheinungen sind die profuse Menstruation und die Schmerzen. Wenn auch der Blutabgang stärker ist, und langer dauert, so halt er doch den periodischen Verlauf ein.

Mit der Wahrscheinlichkeit, welche einzelne Erfahrungen zu verailgemeinern strebt, nimmt man für alle vermehrten Menstruationsblutungen die starken Wucherungen der Uterusschleimhaut an, die man im allgemeinen als Endometritis bezeichnet. Ohne auf die Entscheidung einzugehen, ob diese massenhafte kleinzellige Infiltration der Uterusschleimhaut ohne Entzundungserreger, also auf einfache Stauung hin, auftreten konne, lasst sich mit Bestimmtheit behaupten, dass solche protusen Blutabgänge auch bei Abwesenheit jeder Wucherung, jeder Endometritis, sei sie eine glanduläre oder interstitielle, vorkommen, also aus einer ganz atrophischen Schleimhaut stammen können. Hier ist die Erklärung allein in Stauungen, in Ruckflusshemmungen des Blutes zu suchen. Das erfordert denn auch keine locale Therapie, also nicht die heutigen Tages sehr beliebte Auskratzung, sondern einfach eine Hebung des Uterus und eine Besserung der Circulation.

Die Schmerzen können auch bei den Retroflexionen dysmenorrhoischer Art sein, häufiger jedoch werden sie als dumpf druckend, anhaltend, klemmend und beengend geschildert. Vielmals strahlen die Schmerzen in die Schenkel aus oder die Beine werden schwer, halb lahm, die Kranken sind sehr rasch ermudet, leistungsunfähig, überdrussig, verstimmt u. s. w. Hier ist nun die Reihe von Klagen und Beschwerden ohne Ende und ohne Erklärung. Man gewinnt gelegentlich den Eindruck, als ob der Uterus auf dem Plexus ischiadieus liege und denselben drücke und zerre. Es können diese Erscheinungen, wenn sie auch bei fixirten Retroflexionen eher zum Bild der Krankheit gehören, auch bei den beweglichen vorkommen.

Am merkwurdigsten sind die Beobachtungen, bei denen Kranke gelähmt daliegen und seit Jahren sich nicht ruhren können, durch die Aufrichtung einer Betroflexio uteri mit einem Male gehend werden. Wir erlebten einen solchen Fall in Erlaugen. Die Frau wurde auf Veranlassung des Pastors auf einem Wagen aus ihrer Heimath hergefahren. Es fand sich eine geknickte Gebärmutter die aufgerichtet und durch einen Ring normal gehalten wurde. Die Frau blieb noch einige Tage zur Beobachtung in der Klinik. Sie begann zu gehen und war bald der Bewegung wieder vollkommen mächtig. Sie verliess gehend, also von der Lähmung geheilt die Anstalt. Allerdings kam sie ein halbes Jahr später wieder mit allerlei Klagen, und wenn sie auch damals nicht mehr über Lähmung klagte, bin ich nicht sicher, ob sie nicht wieder nervös rückfällig wurde.

XI. Vorlesung.

luhalte

Usher Extrauteringravidität und retrouterine Haematome. Die ver schiedenen Formen der Extrauteringrav.dität. Definition derselben und deren Anfechtunger I hier veroffentlichter Falls eine intraligamentare Abdominalgravidität, worunter zu verstehen ist ein Ansatz des Eies auf dem Eileiter-trichter bezw. der von demselben zum Ovar.um laufenden Falte und Entwicklung dieses Eles the liwise zwischen die Platten des Ligamentum latum, zum Theil in die freie Bauchhohie hinaus. Bildung einer "Peritoneat-Decidua". II. und III. Fall waren Laparatomien nach Absterben des Kindes, bei II speciell be, einer Eileiterschwangerschaft mit lebendem Kinde. IV. Tubargravidität mit Berntung, Bluterguss in den Dauglas'schen Raum und in die freie Bauchbehle, V und VI Abortus einer Eile terschwangerschaft mit Billung von grossen Haematocclen. VII Tubarschwangerschaft mit Berstung und Harmatembildung Tod ohne Operation. VIII und IX verhefen unter dem Bilde von Bleiterblutgeschwülsten. X und XI Platzen des Fruchtsackes Haematoceienbudung XII Bersten der Tube, Blutung in die freie Bauchh ble. Operation, He lung. XIII Tubarabortus wie V und VI XIV Ebenfalls Abortus der Tubengravidität. Elytrotomie und sofort Anschluss der Laparatomie XV. Tubargravidität mit Berstung des Fruchtsackes, Blutung in die Bauchhoble, lieus, Eine hateauteringravid tät kann nurals nachgewiesen getten be, dem Auffinden eines Fitus eder von Chorienzotten, nicht aber dorch Dec dua-Zellen. Die Häufigkeit der Haematocelen durch Extrauteringravidität. Die Behandlung bei lebendem Kinde, die secundure Laparatomie nach dem Tode des Kindes und Verödung des Fruchtsackes. Die Behandlung beim Hersten und starken Bluten in die Bauchhilbe und bei Blutgeschwulstbildung sewohl nach Berstung als nach dem Abirtus einer Eilesterschwangerschaft. Die schichtenweine Elytrotomie Die praventive Behandlung behaus Sehwangerschaftsunter-brechung durch Merphiuminjectionen und durch den electrischen Strom

Die Extrauteringravidität galt früher als eine Seltenheit, welche man im practischen Leben bei der Diagnostik so wenig in Rechnung zu ziehen brauchte, wie etwa die Mogliehkeit eines Gewitters im Januar bei den Wetterprognosen. Diese Unterschätzung der Häufigkeit in fruherer Zeit ist in das Gegentheil umgeschlagen, weil man kennen lernte, nicht allein wie häufig, sondern auch wie versteckt und gänzlich unerkennbar die eetopische Schwangerschaft verlaufen kann.

Die Thatsache, dass dieselbe weit häufiger vorkommt, als man früher annahm, hat natürlich eine Aenderung der Diagnostik veraulasst.

Bevor wir jedoch darauf übergehen, mussen einige Bemerkungen zur Verständigung über die Formen des falschen Eisitzes vorausgeschickt werden.

Die gewohnliche Eintheilung der ectopischen Schwangerschaft in Eileiter-, Eierstock- und Bauchhohlenschwangerschaft ist sehr alt, doch hat zu ihrer Befestigung hauptsächlich die Veroffentlichung von Hocker (1859) beigetragen. Diese Eintheilung und die von Hocker aufgestellten Lehrsätze sind seit 20 Jahren immer mehr und mehr angefochten worden, und die letzte Arbeit von Werth (1887) zeitigt ein Ergebniss, welches Hocker's Anschauungen von Grunde aus erschuttert.

"Wie wenig die älteren Beobachtungen den geringsten Anforderungen an Treue und Zuverlässigkeit entsprechen, das zeigte sich ganz deutlich an dem unverdienten Beifalle, welchen man vor nicht allzulanger Zeit einer Arbeit von Mayer zollte, die durch aprioristisches, längst als unrichtig anerkanntes Raisonnement alle Formen kurzweg auf die einzig mogliche, der Tubenschwangerschaft, zuruckzuführen keinen Anstand nahm")."

"Nur ein Fall ist unter den Eileiterschwangerschaften", fährt Hecker (a. a. O., S. 92) fort, "wo dieselbe angeblich ihr normales Ende erreichte; dieser ruhrt von Saxtorph her und betraf eine zum ersten Male schwangere Frau, welche am rechtzeitigen Ende der Gravidität von Wehen befallen wurde, aber nicht gebar, sondern am fünften Tage verstarb; man fand die linke lube ausgedehnt und in derselben den ausgetragenen Fötus. Ich glaube indessen, dass die anatomische Untersuchung hier nicht genau genug geführt ist; a priori kann man sich gar nicht vorstellen, wie der Eileiter einer so enormen Ausdehnung fähig sein sollte, um ein ausgetragenes Kind zu beherbergen"

Dies waren die Grundsätze Hecker's.

Eigentlich hat Hecker seine Anschauung nicht anders als Mayer durch ein "aprioristisches Raisonnement", oder auf deutsch gesagt, nach eigener Voreingenommenheit, nicht auf Beobachtungen füssend, aufgestellt. Trotz aller Unwahrscheinlichkeit haben die Beobachtungen der letzten 20 Jahre unwiderleglich den Beweis gebracht, dass die Tuba Fallopiae recht wohl im Stande ist, ein ausgetragenes

[&]quot;) Hecker's Monatschrift für Geburtskunde, Bd. 13, S. 82

Kind zu bergen. Es ist überflüssig, dies anders, als durch den Hinweis auf die einzelnen Beobachtungen, den Fall Spiegelberg!) und die zusammenlassende und erschopfende Arbeit von E. Frankel!) zu begrunden. In dieser letzteren sind die durchaus einwandsfreien Falle von vollendeter Tubenschwangerschaft (S. 205) zusammengestellt, zu denen im letzten Jahrzehnt noch mehrere neue hinzugekommen sind Die früher viel umstrittene Eierstockschwangerschaft ist ebenfalls sieher gestellt, wenn auch bisher nur wenig beweisende Falle vorhanden sind?). Auch hier ist die Moglichkeit, dass das Kind im Eierstocke eingeschlossen, seine Reife erlangen konne, nicht mehr in Frage zu ziehen.

Die Thatsachen baben sowohl gegen Hecker als gegen Max Mayer entschieden. Beide hatten ihre Lehren auf "aprioristische Raisonnements" gegrundet; beiden haben die Thatsachen den Grund entzogen Hecker hatte nicht Recht mit seiner Anfechtung des Saxtorph'schen Falles; denn es kommen unbestreitbar Eileiterschwangerschaften mit vollkommen ausgetragenem Kinde vor. Und Maximilian Mayer hatte nicht Recht, als er die Moglichkeit einer Ovarialschwangerschaft bestritt.

In neuerer Zeit ist es nun Worth, der wiederum eine wesentliche Umgestaltung unserer Ansichten über die Tubargravidität eingeleitet und zu dieser Form eine Reihe von Fallen gezahlt hat, welche bis dahin von den Beobachtern als Abdominalgravidität gedeutet wurden. Naturlich ist eine solche Umdeutung nur moglich durch eine Verschiebung der Kriterien, zunachst dadurch, dass mit dem Vorortheile gebrochen wurde, als sei die Ausreifung eines Kindes innerhalb der Tuba ein Ding der Unmoglichkeit, ferner durch den Nachweis vom Zusammenhange und von der Abstammung des Fruchtsackes von der Tuba Fallopiae Leberall, wo dieser Canal sich in der Fruchtsackhöhle verliert, wo die eingeführten Sonden im unversehrten Lumen bis unter die E.haute oder die Placenta gelangten, kann eine Eileiterschwangerschaft angenommen werden Doch Worth zählt auch alle Falle dazu, wo in der Sackwand glatte Muskelzellen zu finden sind. Mit neuen Grunden kehrt die seiner Zeit von Maximilian Mayer') vor 45 Jahren geltend gemachte Anschauung wieder, dass es keine Abdominals, hwangerschaften gebe. Dieser Forscher sagte:

¹ Archiv f. feyn. 1870, Bd 1, S. 406

^{*)} Eb-adaselbst 1879, B4, XIV, S. 197

^{*)} ticamment be: Leopoid Ovarialschwangerschaft mit Lithopad onbildung. Archiv f. Gyn. Bd. KlX, S. 216

[&]quot; Erstik der hatenuterinschwangerschaft u. s. n. Diss., Gessen 1845.

Luciful Lymbiologische Killich

"Wäre je in einem der Fälle, die für Abdominalschwangerschaften ausgegeben wurden, die Tube oder das Ovarium der betreffenden Seite ganz frei von dem, den Fötus einhulienden Balg, durch keinerlei Verwachsung mit demselben verbunden, dann müsste die Moglichkeit der abdominalen Form anerkannt werden". Wenn nun auch Werth es nicht mit kurzen Worten ebenso formulirt und diese Bedingung nicht aufstellt, dass keinerlei Verwachsung des Fruchtsackes mit Eierstock und Eileiter vorhanden sein durfte, um Abdominalgravidität anzunehmen, so steht doch auch er auf dem völlig verneinenden Standpunkte, dass bisher noch keine Bauchhöhlenschwangerschaft bewiesen, sondern alle solche Falle auf Tubargravidität zuruckzuführen seien.

Es beginnt also die wissenschaftliche Erörterung von Neuem mit einer Frage, die vor 40 Jahren aufgestellt, aber damals widerlegt schien und seither verlassen wurde. Und trotzdem es scheinen mochte, dass sich die Wissenschaft im Kreise drohe, wäre dies eine Tauschung, denn die Kriterien werden scharfer, wissenschaftlicher, und was schliesslich gilt, wird fester stehen, als was bisher gegolten hat.

Nach diesen Vorbemerkungen will ich zur Beschreibung der eigenen Beobachtungen übergehen.

I C., Emilie, 34 Jahre alt, seit 11 Jahren verheirathet, hat vor 14 Jahren ein Kind geboren, welches 1% Jahre später worder starb. Jenes Wochenbett verlei vollkommen regeimassig. Die Frau war weder erblich belastet, noch je im Leben krank gewesen. Die Feriode zeigte sieb zum ersten Male im 18. Lebensjahre, kehrte aller 4 Woohen wieder und hielt ohne Schmerzen und mit geringem Biutabgange 3 bis 4 Tage lang an.

Nach bis dahin vollkommen regelmassiger Menstruction ging vom 20. August 1889 an 7 Wochen lang anhaltend Blut ab, um dann bis zum Eintritt in die Khnik vollig auszusetzen Dafür trat anfallsweise ein schneidender Schmerz im Unterleib ein, sowie heitige Kreusschmerzen und Ziehen und Drängen nach unten.

In die hiesige Frauenklinik trat die Kranke am 33. December 1889 ein. Von dem Befundberichte soll hier nur so viol angeführt werden, als für die Beurtheitung des Falles von Bedeutung ist.

Die Bruste waren gut entwickelt, hie Drüsensubstanz reichlich, kein Colostrum ausdrückbar.

Ab lomen: Die Kittellinie schwach pigmentirt bis zum Nabel, nicht zwischen Nabel und Schwertfortsatz. Der lieib ist aufgetrieben durch einen Tumor, welcher bis zum Nabel heranteicht und zu zwei Drittheilen auf der rechten Seite liegt. Die Urschwuist ist von giatter, kugeliger Oberfläche, pralielastischer Consistenz, gsiezisch unbeweglich. Oben auf der Höhe zeigt sich eine seichte Kinzattelung Der Percussionsschall über dem Tumor ist gedampft mit tympamitischem Beiklang. Die Ausonität on, welche wiederhelt mit möglichster Genaugkeit ausgeführt wurde, liess keine Herztöne und keine Fruchtbewegungen durchhoren, nur unregelmässige Parmgerausche. Auch von Kindenbewegungen hatte die Kranke nie otwas gespürt

Vulva Die Schleimhaut des Scheideneinganges ist leicht livid gefärbt. Die Scheide durch den his tief in das Becken herunterragenden Tumor stark rerdringt. Die Portio vaginalis ist stark aufgeliekert, dieht hinter der Symphyse zu fühlen, der äussere Muttermund lässt einen Pinger eine kurze Streeke weit einführen. Die Portio selbst ist nach vorn verdrängt, doch nicht wesentlich eievirt, steht nicht am oberen Rande der Symphyse, sondern eiwa an deren Mitte Die grosse, prailelastische, vollig unbewigliche Geschwulst wolbt das hintere Scheidengewölbe ballonartig vor. Der Uterus ist nicht wesentlich nach links ver schoben, ist wenig vergrössert und deutlich mit der Portio vor der unbeweglichen Geschwulst auf und abzusch eben.

An allen übrigen Organon des Korpers ist die Pran vollkommen gesund.

Die Diagnose wurde nach Anamnese und Befund auf Extrauteringravidität gestellt, und zwar ungefahr im 5. Monate. Da man keine Herztone, kein Placentargerausch und keine Kindesbewegungen wahrnehmen konnte, wurde angenommen, dass das Kind unter einem der heftigen Anfalle von Kreuzschmerzen abgestorben sei. Vor langer Zeit konnte dies freilich, um der Ausdehnung des Fruchtsackes willen, nicht geschehen sein.

Bei der ruhigen Lage der Kranken verliefen die Tage vom 23. bis 31. December sehr gut. Nach der eigenen Aussage hatte sie sich in den letzten Monaten nie so wohl gefühlt. Es war beschlossen, zunächst die Punktion des Fruchtsackes mit Morphiuminjectionen zu versuchen und mit einem Eingriffe vorlaufig abzuwarten, bis man des Todes des Kindes sicher sei.

Unerwarteter Weise trat am Abend des 31. December ein ausserst heftiger Schmerzanfall ein. Die Frau schrie laut auf, walzte sich im Bett herum, der Puls wurde klein, doch nicht frequenter als sonst. Eine Temperatursteigerung war nicht vorhanden, ebensowenig Erbrechen.

Der Anfall machte ganz den Eindruck einer Fruchtsackberstung, obschon innerlich keine Veranderung, besonders keine stärkere Fullung der linken Seite zu fühlen war. Aus ausseren Gründen, weil wir noch bis zur letzten Stunde des alten Jahres mit einem Kaiserschnitte zu schaffen hatten, konnte die Operation nicht gleich am Abend vorgenommen werden Die Kranke bekam Opiumsuppositorien, und die Operation wurde auf den folgenden Morgen anberaumt.

Auch jetzt, wo eine Berstung und ein Bluterguss augenommen war, lag es im Plane, von der Vagina aus zu beginnen, und zwar mittels der schichtweisen Elytrotomie. Schon die Durchtrennung des hinteren Scheidengewolbes bedingte trotz Verwendung des Thermokauter-Flachbrenners eine sehr starke Blutung, so dass mehrere Gefasse einzeln gefasst und umstochen werden mussten. Doch nach Einstossen

oines schmalen Fistelmessers in den Fruchtsack, hob eine sehr starke Blutung an. Wir hatten, wie es sich nachher zeigte, mit dem Fistelmesser die tief und seitlich sitzende Placenta getroffen. Das abfliessende Blut war hellroth. Von einem, durch Platzen des Fruchtsackes entstandenen Bluterguss konnte es nicht herruhren. Obschon in diesem Augenblicke darüber keine Gewissheit bestand, dass das Messer die Placenta angeschnitten habe, war doch so viel klar, dass mit der Elytrotomie nichts genutzt, ja dass die Unterbrechung der Operation auf halbem Wege nunmehr um der Verblutungsgefahr willen unmöglich geworden sei. Bis wurden die Schnittränder mit mehreren Billroth'schen Klemmzangen gefasst, die Scheide fest mit Jodoformgaze ausgestoptt und die sehon vorher vollständig vorbereitete Laparatomie unternommen.

Nach Eroffnung der Bauchhohle bot sich der Fruchtsack etwas mehr als handbreit über die Symphyse reichend, an dessen freier Oberstache von heltrother Farbe wie ein Uterus, dar. Doch war diese Oberstache des Fruchtsackes durch Darmverwachsungen sehr beschrankt, nicht grosser als ein Kreis von etwa 5 cm Durchmesser

Es lag nun nahe, den Versuch zu machen, den Fruchtsack vor dessen Eroffnung auszuschälen, weil ich den Fötus fur abgestorben hielt, und moglicherweise der Inhalt bereits zersetzt sein konnte. Es wurde an mehreren Seiten mit dem Ablosen der Darmverwachsungen begonnen, aber dieselben waren überall im Bereiche des Operationsgebietes so straff und die Blutung so gross, dass die Ausschalung unmoglich erschien Ich kann hier auf die grosse Zahl von Ausschalungen von Prosalpinx verweisen, webei es oft recht hart zuging ich kann versichern, dass ich mich von dem Ausschalen nicht leicht abschrecken lasse und dieselbe hier nicht vor ernsten Versuchen anigab. Sie musste unterbleiben. Weil die Exstirpation des ganzen Fruchtsackes unmoghen erschien, wurde derselbe eroffnet. Da zog ich ein Kind von etwa 5 Monaten heraus, das zu meinem nicht geringen Schrecken noch lebte. Es wurde abgenabelt, der Nabelstrang verlief gegen die aussere rechte Seite des rechts liegenden Fruchtsackes. Hier tief unten rechts lag also die Placenta Nach der Entfernung des Kindes quoli, ohne dass die Placenta beruhrt wurde, viel Blut aus der Tiefe hervor, es war augenblickliche Gefahr, sie wurde durch eine feste Ausstopfung des Sackes mit Jodoformgaze gehoben. Nochmals wurde der Versuch der Ausschalung unternommen, nochmals aufgegeben. Nun kam der Versuch an die Reihe, den ausgestopften Fruchtsack breit an die Bauchwand anzunahen und dann die Ausstossung der Placenta und die Auseiterung des Sackes von den Bauchdecken aus zu bewerkstelligen. Der Sack war zu eng und lag den Bauchdecken

zu fern, als dass dies gelang So blieb nur noch eines möglich: die Tamponade so einzurichten, dass das Ende der Jodoformgaze durch die Scheidenwunde nach aussen geleitet und dann von der Bauchhöhle her der Fruchtsack übernaht und die Ausstossung und Auseiterung der Placenta nach der Scheide bewerkstelligt werde. Es war ein boser Nothbehelf; denn die Scheidenwunde war 2 bis 3 Querfinger breit, aber die Sackwandöffnung musste gerade da noch erweitert werden, wo die Placenta lag. Naturlich gab dies noch einmal eine Blutung, die jedoch auf Tamponade stand.

Nun wurde der Fruchtsack in der Bauchhöhle übernaht, nachdem vorher ein kleiner Streisen der Wand behufs mikroskopischer Untersuchung weggeschnitten war. Es galt zum Schlusse die Bauchhohle von eingeslossenem Blute zu reinigen. Dabei ergab sich, dass aus dem Douglas'schen Raume links vom Frachtsacke und hinter dem Darme berauf Blut in die Fossa iliaca gedrungen war. Durch Hinwegziehen von Darmschlingen kounte ich mit einem kleinen Stielschwamme in den tiefen, spaltformigen Douglas'schen Raum vordringen und von der Vagina aus den Schwamm tuhlen. Deswegen wurde durch Ausstopfen mit einer zweiten Jodoformgaze-Binde von der Scheide aus ein weiteres Einfliessen von Blut in diesen Spalt zu verhindern gesucht Wohl wurde daran gedacht, und wahrend der Operation davon gesprochen, den Frnchtsack mit Nahten an den Scheidenspalt zu hoften und damit den Douglas sehen Raum mit Nahten zu verschliessen. doch blutete es aus dem Fruchtsacke bei jeder Manipulation so stark, dass dies den Ausschlag gab, es bei der Tamponade zu belassen.

Der Verlauf nach der Operation hess nich im Anfange gut an, die Kranke schlief lange nach der Aethernarkose, hatte kein Erbrechen, guten ruhigen Puls und als Temperaturmaximum des ersten Tages 37,6 C Nach dem Erwachen klagte ale über Schmerzen im Leibe, wie alle Laparatomirten.

Am 2 Tage p. o. war zwar die Kranke rung und äusserte keine Klagen, hatte jedoch fortwahrend Aufstossen und häufiges Erbrechen. Die Temperatur stieg um 6 Uhr Abends auf 38° C., 10 Uhr auf 38,1° C., der Puls auf 104

3 Tag. Entfernung der Billroth'schen Kiemmzangen, welche zur Biutstillung über den unteren Theil der Sackwand und Scheide gelegt waren, hotfernung des durch einen Knoten kenntlich gemachten Gazestreilens, welcher den Weg in die Banchhobie serschless, in der Krwartung, dass sich bereits eine Abkapselung durch den R-iz des Fremdkörpers gebildet habe. Aussphlungen des Fruchtsackes durch den Drain. Erbrechen erfolgte auch an diesem Tage wieder, Temperatur 38,0-38,4° C, Pols 100-104.

5 Tag Vermittags: Entfernung der im Sacke hegenden Jodofermgaze, dann wieder eine Ausspulung durch den Gummidrain. Im Laufe des Tages starke Temperatursteigerung von 38,3° C. 8 Uhr auf 40,1° C., des Polses von 108 auf 132 und 140, Nachmittags 4 Uhr fällt beim Urinlassen der Gummidrain aus der

Wunde. Abends 7 Ubr Ausspülung des Sackes mittels eines Glaschres durch einen Assistenten, worauf eine heftige Blutung eintrat. Es wurde eine Tamponade versucht, ohne Erfolg. Alles war gleich durchtrankt eine zweite Tamponade stillt die Blutung nach aussen. Der Puls wurde sofort klein, weich, 146, die Temperatur sank bis 10 Uhr auf 38° C. Die Kranke war ruhig, klagte nichts, der Leib war zur auf Druck empfindlich.

6. Tag: Vormittags nochmals eine Ausspülung des Fruchtsackes mit Crechin. trotsdem die Temperatur immer zwischen 88,3-38 9° C. war, keine Wiederholung der Blutung, dech sichtbare Zunahme des Verfalles, die Krauke sehr unruhig, dyspnoeisch. Um ½11 Uhr Abends heftige Zuckungen und Verzerrungen des Gesichtes; um ¾11 Uhr Ted. Die Behandlung bestand die ganze Zeit fort in Breitantien

Durch eine Kette von Verwicklungen konnte die Section erst am 8. Januar 1890 stattfinden. Der Bericht (Dr. Sichmorl) lautet: Das ganze Peritoneum ist etwas geröthet und mit feinen, fibrinösen Massen beschlagen, welche sich leicht abstreifen lassen. Die Dünndarmschlingen sind locker unter einsider und mit dem grossen Netze verklebt. Das Rectum ist vollstandig nach links verschoben. An der Vorderfäche des Kreuzbeines nach oben bis etwa zum vierten Lendenwirbet reichend, liegt ein flach run lieher Tumor von der Grösse zweier Fäuste, welcher an seiner Vorderfläche nine sehrag verlaufende, durch Knopfnahte verschlossene frische Schmittwunde zeigt Dieser Tumor besitzt eine glatte Oberfläche und dunkelsehwatzriche Parte. An seiner Linken Seite ist er mit dem unteren Theile des Siemanum und mit dem Rectum ziemlich fest verwachsen. Er reicht bis auf den Grund des Doug fassischen Raumes berab. Nach Enterpung der Knopfnahte der etwa 13 em langen Schnittwunde entleert sich aus dem Innern des Tumor reichliches, schwarzrothes Blutgerinnsel von lockerer Consistens. Die Wand des Sackes ist dünn.

Im hinteren Sobeidengewolbe eine querverlaufende, für einen Finger durchgangige Schnittwunde, durch welche man einerseits in den oben beschriebenen Sack, andererseits in die linke Halite des Douglas'schen Raumes gelangt.

Der Uterus ist mannslaustgress, seine Serona stark gerothet und mit Kibrinbeschlagen bedeckt. An der Hinterseite ist er durch bindegewebige Pseudomembranen mit dem oben beschriebenen Sacke verwachsen. Die Wandung desselben iet etwa 1½ om dick, die Hohle etwas erweitert, die Schleimhaut etwas röthlich gefarbt, mit lockeren, membranosen Massen bedeckt.

Linke Tube und linkes Ovarion haben mit dem Fruchtsacke nichts zu thun, doch ist die Tube verschlossen und an den Eierstock angelöthet. Das rechte Ovarium, in welchem sich ein Cerpus lutenm verum findet, liegt zwischen Uterus und jenem Sacke, ist nicht verwachsen. Die rechte Tube zieht sieh in einem nach aussen converen Hogen nach hinten und etwas nach unten, ihr abdominales Ende ist mit jenem Sacke verwachsen. Das uterine Bode ist verschlossen. Dieht an hiem Assatze an dem Uterus ist die rechte Tube sackformig erweitert und in dieser, etwa haselnussgrossen Erweiterung findet sich diekflüssiger Eiter. Die aussere Haifte der rechten Tube steht nicht in Verbindung mit der mittleren, sie ist im Ganzen cylindrisch erweitert, etwa ½ cm. im Durchmesser und mit braunem missfarbigem Eiter erfüllt. Das abdominale Ende geschlossen, beim Aufschneiden wird am oberen Haibkreise der Rand der Fimbrien entfaltet, der untere Theil des Ostium abdom nale tubae liegt auf dem Pruchtsacke und verkiert sich in dessen Ward. Die Sonde mündet beim Durchstossen der schwachen Verklebung über dem Sacke. Die Ligamenta rotunda sind auf be den Seiten vollkommen normal.

Die Beschreibung des Präparates gebe ich unter Hinweis auf die beigefügte Zeichnung (Tafel VII, Fig. 60). Diese letztere ist nach der Natur gefertigt und entspricht in allen wesentlichen Punkten den wirklichen Verhältnissen, wenn es sich auch nicht vermeiden liess. dass sie, um klar und verständlich zu sein, in Einzelheiten etwas schematisiet werden musste.

Von hinten gesehen, ist rechts der Fruchtsack gelegen, linke Tube 11 cm lang, das Ostium abdominale oberflächlich verschlossen, die Hohle erweitert, diese und das Ovarium mit anderen Organen nicht verwachsen. Der Uterus misst aufgeschnitten am Spirituspraparate 11 cm, seine Wandstarke ist im Sectionsberichte schon genannt.

Auf der rechien Seite ist der Bileiter durch den Fruchtsack hochgezogen, seine Lange misst ebenfalls wie der linke 11 cm; 7 cm. weit verläuft derselbe vollständig isolirt, das letzte Ende etwa 4 cm lang, liegt dem Fruchtsacke unnig auf, die Muskelzuge sind deutlich in fächerförmiger Ausbreitung auf der Oberflache zu sehen. Das Ostrum abdominale ist, wie der Sectionsbericht augrebt, verschlossen. Als die Tuba von innenher ausgeschnitten wird, lasst sich das Infundibulum leicht eroffnen, und nun zeigt es sich, dass der obere Rand der Fimbrien sieh entsaltet, der untere, auf dem Fruchtsacke hegende Halbkreis dagegen in die Sackwand eingewachsen ist. An der entsprechenden Stelle ist mit voller Absieht und nach meinen Angaben die Zeichnung etwas schematisirt gehalten, um mit Strichen auszudrücken, was ich hier in Worten mederlege Das rechte Ovarium liegt in der Bucht, zwischen Fruchtsack und Uterus, bezw. Ligamentum latum versteckt, doch pur mit seiner Einpflanzung. Es ist in voller Grösse beweglich und enthalt das Corpus luteum verum. Auch dies kann die Zeichnung, welche hauptsächlich der Darstellung des Fruchtsackes gewidmet ist, nicht ganz zur Geltung bringen, weil dazu das Praparat von anderer Seite aufgenommen werden musste. Die vielfach mit dem Uterus verwachsenen Partieen sind weggelassen, um die Uebersichtlichkeit nicht zu storen

Nach dem makroskopischen Befunde ist dies eine Abdominalgravidität nach der alten Eintheilung, wie man sie kaum besser beschrieben findet. Das Ovarium ist ganz frei zwischen Fruchtsack und Tube, diese letztere ist aufgeschnitten, von Eiter erfüllt, doch nicht vom Eie an irgend einer Stelle besetzt. Die Fruchthohle sitzt unter dem ausseren Drittel der Tube.

Die mikroskopische Untersuchung der aufgeschnittenen Tube zeigte in allen Stücken und allen Schnitten die charakteristischen Falten, viel kleinzellige Infilitation der Interstitien, doch keine deciduaähnliche Zellen. Da Eiter in der Tube gefunden wurde, da leider die Leiche lange bei feuchtwarmem Wetter gelegen hatte und das Praparat nicht gleich gehärtet werden konnte, ist es nicht zu verwundern, dass die wenigsten Falten des Eileiters noch von Epithel überzogen waren. In den Buchten war überall Epithel vorhanden, haufig jedoch von den Falten abgelost.

Das Epithel war an den oberflachlich gelegenen Stellen mehr cubisch, in den Buchten jedoch das hohe schlanke Cylinderepithel dicht aneinander geschlossen und an vielen Stellen noch mit Flimmerhaaren besetzt. Dies war das Bild in den Schnitten der ganzen Tube

Das Ergebniss ist in dem einen entscheidenden Punkte, dass in der Tube, so viele Schnitte davon gemacht wurden, das Bi nicht sass. Da, wo das Ei sitzt, schwindet der Epitheluberzug des Oviducts; wo er noch vorhanden ist und in dessen unmittelbarer Nahe hat das Ei nicht sitzen konnen. Also auch dieser Befund konnte nur die Annahme bestätigen, dass wir es mit einer Bauchhöhlenschwangerschaft zu thun haben.

Das Stuck, welches während der Operation zur Untersuchung der Fruchtsackwand herausgeschnitten wurde, lag von dem in der Zeichnung dargestellten Schnitte nach einwarts, gegen die Tube hin, wo in der Abbildung. Fig. 60, ein Desect gezeichnet ist.

Die Sackwand hat eine recht verschiedene Starke, zwischen 2 bis 71, mm. Am starksten ist sie da, wo die Tube über derselben liegt.

Die Placenta sitzt unten und rechts nach aussen, sie überdeckt, in der Hohlung gemessen, einen Kreisbogen von 17 cm., ihre Dicke betragt, wo sie am stärksten ist, 4 cm. Gerade die Aussenfläche des Placentarsitzes liegt auf dem stark nach rechts verschobenen S romanum und dessen Mesenterialplatten. Diese sind so innig mit der Fruchtsackwand verwachsen, dass beim Versuche der Trennung am Präparate immerfort das Mesenterium einreisst und Streifen am Fruchtsacke hangen bleiben. An den Verwachsungsstellen zeigt die Placenta grosse, dunkelroth durchscheinende, knotige Hervorragungen. Nachdem am Spirituspraparate die Abreissung derchgeführt wird, entsprechen den Placentarprotuberanzen flache, buchtige und blutig durchtrankte Vertiefungen auf der Serosa; doch lasst sich in keiner eine Sonde in die Tiefe führen.

Das noch wahrend des Lebens ausgeschnittene Stuckchen der Sackwand war (nach Hartung in Alkohol) noch 4 mm.
dick und lag fern ab von der Placentarhaftstelle. Ganz vorwiegend
bestand diese Sackwand aus Bindegewebe mit wenig kleinen Blutgefassen. Die Wand selbst trennte sich deutlich in zwei wesentlich
verschiedene Lagen, eine aussere und eine innere Wahrend die
erste ein gleichmassiges Bindegewebe mit mässig zahlreichen Kernen

und sparlichen Blutgefässen darstellt, ist die innere Lamelle etwa einen halben Millimeter tief ganz ausserordentlich stark kleinzellig infiltzirt. Doch nicht darin allein besteht der Unterschied gegenüber der äusseren Wandschicht. Der Charakter derselben ist grundverschieden. Diese innere Schicht ist kein einheitliches Gewebe. Bei schwacher Vergrösserung zeigen sich innerhalb der kleinzelligen Infiltration viele Buchten, das Gewebe selbst macht den Eindruck, dass in demselben Zellen verschiedener Abkunft durcheinander gewachsen und innig verfilzt seien. Da giebt es Buchten, welche durch ihr schön und gleichmässig gefärbtes Epithel deutlich nach innen zu abgegrenzt sind, jedoch ein Gewebe anderen Charakters umschliessen, das einerseits mit schmaler Zunge aus der Bucht nach innen, d. h. gegen die Fruchtsackhöhle zu sich fortsetzt.

Die die Bucht begrenzenden Epithelzellen (vergl. Pig. 61 a) sind in einer Lage angeordnet, mit grossem schön gefärbtem rundem Kern und grossem Protoplasma. Sie reihen sich wie schön gleichmässig quadratisch gehauene Pflastersteine aneinander, nur an einer Stelle sind sie im Bilde etwas höher als breit, also cylindrisch. Die Figuren 61, 62 und 63 geben genau die gleiche Stelle der Fruchtsackwand in schwacherer und stärkeret Vergrosserung wieder, um sowohl die Lage der Zellen, als im Einzelnen deren Form deutlich erkennen zu lassen. Auch die Bezeichnungen habe ich gleichbedeutend gelassen. Fig 63 giebt die cubischen Zellen in starker Vergrösserung wieder.

Diese, genau nach der Natur gezeichneten Bilder stammen von einer Stelle der Fruchtsackwand, in welcher die Schicht der gleichmässig quadratischen Zellen einen Hohlraum begrenzt, in dem ein fremdes Gewebe eingewachsen ist

Eine andere Stelle (Fig. 64) desselben Schnittes, welche absichtlich in genau gleicher Vergrösserung gezeichnet ist, wie Fig. 63, enthalt zwischen den zubischen Epithelien, die gleich gross sind, wie die auf Fig. 63, unverkennbar Blut. Schon dieses Bild für sich allein macht es hochst wahrscheinlich, dass diese Zellen vergrosserte, gewücherte Gefährendethellen sind. Doch sind in den Präparaten noch mehr Stellen, deren Inhalt keine andere Deutung zulasst.

Ganz gleich sind nun die Zellen, welche die auf Fig 61 und 62 dargestellten Buchten abgrenzen. In diesen Buchten findet sich zwar kein Blut, sondern wieder Bindegewebe, das von den quadratischen Zellen leicht abgehoben und von einem der Buchtgrenze genau parallel laufenden Saume von kleineren feineren Epithelien begrenzt wird.

Woher stammen diese cubischen Epithelien? Es kann dies selbstverständlich nur aus dem Zusammenhange mit den Geweben entschieden werden. Wenn sie für sich allein liegen, so konnte man bei einem Falle von Schwangerschaft an Amnionepithelien denken. Doch sind sie in unserem Präparate viel zu gross, und weiter lässt ihre Lage in dem Praparate eine solche Deutung mit Sicherheit ausschliessen. Auf das Amnionepithel musste peripher (vom Kinde aus gerechnet) das Chorion mit seinen Zotten, dann Decidua oder deciduaähnliches Gewebe, und noch weiter nach aussen erst das Bindegewebe der Sackwand folgen. Die Anordnung der cubischen Epithelzellen ist jedoch in den Praparaten gerade umgekehrt, Die Zellen schliessen die Gewebszone, welche mit dem Eie in directem Zusammenhange steht, ab, und nach aussen folgt die gleichmassig fibrilläre Sackwand.

Diejenigen Fachgenossen, welche jede Extrauteringravidität von der Tube abzuleiten geneigt sind, werden am ehesten diese grossen aubischen Zellen für versprengte Theile der Tubenschleimhaut halten. Zellen mit wesentlicher Abweichung sind es auf jeden Fall, gleichviel ob ihr Mutterboden Blutgefässendothelien, Lymphgefässendothelien oder Tubenepithel wäre.

Wir haben es bei diesen aubischen grossen Epithelzellen mit dem kleinen Streisen der Sackwand zu thue, welcher im Leben zum Zwecke der mikroskopischen Untersuchung entnommen wurde. Doch wäre aus diesem allein eine Deutung der Zellen und des ganzen Befundes ohne viel Willkür unmöglich; denn es muss nochmals betont werden, dass es ebenso wenig regelmässige Gefässendothelien als normales Tubenepithel sein kann.

Doch durch den unglücklichen Ausgang gelangten der Fruchtsack und seine Anhänge im Ganzen in unsere Hand und kam Alles in unzahligen Schnitten zur mikroskopischen Untersuchung.

Genau gleich grosse Zellen und in gleicher einschichtiger Anordnung fand ich auch an weit vor dem Eileiter entfernter Stelle des Fruchtsackes. In der Sackwand, welche über dem Rectum lag, fand ich diese Zellen wieder Um deren Vergleich zu ermöglichen, habe ich auch von diesen naturgetreue Abbildungen fertigen lassen, und zwar stellte ich dem Zeichner nur das Präparat und die gleichen Linsen zur Verfugung, ohne dass er die früheren Praparate und Zeichnungen wieder sah. Diese Zellen sind abgebildet in Fig 65.

Dieselben lagen hier, wie es Fig. 66 im Uebersichtsbild darstellt, excentrisch von der fibrillar bindegewebigen Fruchtsackwand. Was sind und bedeuten diese grossen cubischen Epithelzellen?

Genau so, wie ich sie fand und zeichnen liess, sind sie in der Tafel von Walker's') Arbeit über den Bau der Eihäute bei Graviditas abdominalis abgebildet. Ihre Grosse, ihre Auordnung ist gleich.

Wie bei Walker, so liegen dieselben auch in meinen Präparaten in Spalten der Fruchtsackwand Schon Walker?) kommt bei der Erörterung über Herkunft und Bedeutung dieser Zellen zu der Auffassung, dass es gequollene Gefassendothelien seien. Er giebt auch eine Abbildung (Fig. 5) von Flachschnitten, wolche Gefässendothelien noch mehr entsprechen Noch mehr Beweiskraft haben die Bilder aus meinen Präparaten, wo in einzelnen so ausgekleideten Raumen sich noch Blut findet.

Noch beweisender für diese Auffassung ist das Vorkommen gleich grosser Epithelzellen in rundem Querschnitte mit darin enthaltenem Blute aus dem Uterus dieser Frau. Da konnen sie nichts anderes als Gefässendothelien sein. Keineswegs waren alle Gefässe in dieser Art verändert.

Es konnte tüftelig erscheinen, die Frage, woher diese Zellen stammen und was sie bedeuten, so grundlich zu erörtern, wenn dieselben nicht so grosse Aehnlichkeit mit Drusenepithelien hatten und der Neigung, alle ectopischen Schwangerschaften als tubare zu erklaren, Vorschub leisten konnten Denn wenn auch in der Tube keine Drusen, sondern, wie Schnittreihen unanfechtbar feststellen, nur Falten mit Fortsätzen und Vertiefungen vorkommen, so sehen doch die Tubenepithelien in allem Uebrigen genau wie Drüsenepithelien aus.

Ich möchte deswegen nochmals betonen, dass die Zeillagen ganz diametral von der Tube entfernt an einer Stelle vorkommen, wo keine Drusen und drusenahnliche Gebilde bestehen. Nun sind zwar, obschon auch Walker diese Epithelien als gewucherte Blutgefassendothelien bezeichnete, solche Wucherungszustande an Blutgefassendothelien sonst nicht bekannt. Lymphgefassendothelien, auch in chronisch gereiztem Zustande befindliche Endothelien der serosen Haute bieten solche Erzeugnisse Daist es möglich bei chronischer Entzundung ahnliche Bilder am Pericard zu sehen. (Beobachtung von Schmörl nach privater Mittheilung).

Glatte Muskulatur war in den ersten Schnitten aus dem, im Leben entoommenen Stuckchen zu sehen. Diese Stelle der Sackwand stammte aus der Nahe des Eileiters, dessen hinterer Fransenkranz sich fächerformig über den Fruchtsack ausbreitete. Es ist nicht daran zu zweifeln, dass diese Muskulatur von der Tube dahin auswuchs. Uebrigens kommt sie daselbst nur inselformig zerstreut und nur in

[&]quot;) Vizobow's Archiv, Bd. CVII, Hett 1, S. 72 u. ff. Taf. II

^{*)} a. a. O. S. 86.

compacten Hauschen vor. Ungefahr in den ersten 10 Schnitten war sie zu sehen, in den folgenden schlite sie stots.

Doch auch an der diametral entgegengesetzten Sackwand, wo die Placenta dem Mesenterium des Rectum und diesem selbst fest aufsass, zeigen sich an der Grenze, bezw. unter dem, mit dem Fruchtsacke innig verschmolzenen Peritoneum quer und längs geschnittene lockere Bander, welche nichts Anderes als Muskeldurchschnitte sind (vergl. a auf Fig. 67). Deren Boschaffenheit ist grundverschieden von den ersterwähnten Nach auswärts von denselben, also peripher, schliessen sich sofort die lockeren Gewebsmaschen und Fettzellen des retroperitonealen Bindegewebes an.

Diese glatten Muskeln stammen sicher nicht von der Tube, sondern von der retroperitonealen Muskulatur ab.

Walker beschrieb weiter eine andere auffallende Veränderung, welche nach der Lage der Zellen unzweifelbaft Wucherungs- oder Wachsthumszustände des Peritonealendothels waren.

Als ich die Stucke der Placentarsackwand schnitt, viel mir zuerst ein kleiner Gewebsstreifen auf, welcher offenbar beim Herausschneiden des Stuckes theilweise abgerissen war.

Dieser kleine Streifen bestand aus grossen Riesen- oder, da dies einem anderen Begriff entspricht, aus Monsterzellen. Nicht obne eine Nebenabsicht nehme ich für dieselben den Namen an, welchen Klobs gewissen, spindelförmig aussehenden, und hochst merkwürdig angeordneten Zellen in der Placenta der weissen Ratte gab. Ich kann freiheh nicht entfernt beweisen, welche Function diesen Monsterzellen der Bauchhöhlenschwangerschaft zukommt. Zufällig sind sie nicht, sonst waren sie nicht schop im dritten Falle, der darauf genau untersucht wird, vorhanden. In Fig. 68 gebe ich eine bildliche Darstellung derselben allein, in Fig. 69 ein Bild, in dem sie von kleinzelliger Infiltration durchsetzt sind. Grosse, Körnung und Lage weisen unbedingt darauf hin, dass ich genau dieselben Gebilde vor mir babe, wie sie Walker') in seiner Arbeit beschrieb und abbildete (vergl. seine Figuren 1, 2 and 6 mit Fig. 3 von Klebs im Archiv für mikroskopische Apatomie von O. Hertwig, La Valette und Waldeyer, Bd. XXXVII, Hft. II. Taf. XVII.) Sie sind in erster Lanie den Deciduazellen abnlich, obschon sie die grossten derselben noch ubortreffen Sie sind mit Zeiss, D. 4 gezeichnet. Die Vergrösserung beträgt 1:435. Deren wirkliche Grössenbestimmung ergiebt 0,03 mm durchschnittliche Lange und 0,014 durchschnittliche Breite.

^{&#}x27;) a a O. S. 90, ff. u ff.

Ihre Form ist in der Regel ovoid, einzelne sind mehr spindelförmig, mit 1-2 Fortsatzen und viele mit 2 Kernen.

Schon in der Arbeit von Walker ist die Deutung nach dem Orte der Entnahme gegeben worden. Er fand sie in der ganzen Serosa der Excavatio rectouterina, an der ganzen Hinterflache des Uterus und in den seitlichen Theilen der Beckenserosa.

In meinen Präparaten kann ich beweisen, dass diese Blemente nur an den excentrischen Stellen der Fruchtsackwand, ebenfalls bei a in Fig. 67, vorkamen, also nur an den Stellen, welche der Serosa entsprachen. Doch lagen sie im Gebiete der Placentarhaftstelle, seltener in zusammenhängenden Schichten, sondern mehr vereinzelt in grösseren Streifen und Gruppen. Die Lage stimmt nur für das, mit dem Fruchtsacke innig verwachsene Peritoneum.

Es ist der dritte Fall von Abdominalgraviditat, in welchem bei genauer Untersuchung der Verhältnisse das Peritoneum in machtiger Veranderung gefunden wird, in welchem dasselbe eine Art von Decidua gebildet hat.

Der zweite Fall bezieht sich auf die Arbeit von Dobbert'), der dieselben Veränderungen an seinem Praparate fand. Die Bilder sind micht ebenso klar, wie diejenigen Walker's, wahrscheinlich, weil die Theile erst untersucht werden konnten, als die Kranke nach wochenlanger Verjauchung des Fruchtsackes gestorben war.

So weit die mikroskopische Untersuchung bis jetzt berichtet ist, ergab sie durchaus keine unzweideutigen Befunde für Tubargravidität. Dass in einigen Schnitten compacte Haufchen von glatter Moskulatur in dem der Tube zunachst liegenden Rande des Fruchtsackes sich fanden, kann nicht genügen, um daraus den tubaren Ursprung der Schwangerschaft zu beweisen. Die cubischen Epithelzellen konnten Abkommlinge des Tubenepithels sein, ein zwingender Grund dafür ist nicht gegeben; denn Zellen der gleichen Grosse, Beschaffenheit und Anordnung konnen auch Blut- oder Lymphgefassendothelien sein.

Auf der anderen Seite sind die höchst auffallenden, desiduaähnlichen Bildungen des Peritoneum vorhanden, und zwar in unserem Falle in dem Gebiete des Placentarsitzes, welche eine unerwartete Anpassung des Peritonealepithels an Extrauteringravidität beweisen und von Walker und Dobbert als charakteristisch für die Bauchhöhlenschwangerschaft angesehen wurden.

Es konnte dieser Fall, ohne dem Befunde Zwang anzuthun, nicht tur intraligamentäre Tubargravidität im Sinne von Werth bezeichnet

^{&#}x27;) Virehow's Archiv, Bd CXXIII, Eft. 1, S. 102 u. ff.

werden, weil unzweifelhafte Abkömmlinge der Tuben nicht gefunden waren.

So stand die Untersuchung des Falles wochenlang. Die einzelnen Parassin- und Celloidinblöcke wurden weiter geschnitten und neue Schnittserien angelegt, da kamen in demselben Block, dem die Schnitte für die Figuren 65 und 66 entnommen waren, Zellen zum Vorscheine, die unleugbar hohe Cylinderepithelien waren und dem Bilde von Tuben epithelien entsprachen. Centralwärts von diesen mitten in der Fruchtsackwand liegenden Epithelien war ein Fach- und Maschen werk, welches an der, den Spalten zugewendeten Seite decidua-ähnliche Zellen trug. Vergl Fig. 70 u. 61 auf Taf. IX.

Diese Bilder, welche sich in einer Reihe von elf auf einander folgenden Schnitten wiederholten, aus einem Blocke, welcher aus der Placentarhaftstelle ausgeschnitten war, müssen jeden Widerspruch bannen. In der Anordnung der Spalten und Falten ist eine gewisse Achnlichkeit mit den Abbildungen von Klein!) uber Tubargraviditat vorhanden. Die Schnitte waren mit Hamatoxylin-Eosin gefärbt, die Epithelien blau, das übrige Gewebe blassroth, darum die dunkel gehaltene Zeichnung der Epithelien.

Es ist also dieser Fall, welcher so viele Anzeichen für Bauchhöhlenschwangerschaft bot, welcher freher selbstverstandlich als solche bezeichnet worden wäre, an welcher Deutung ich selbst während der Untersuchung wechenlang festhielt, auf eine ursprungliche Anheftung des Eies auf Tubenelementen und auf Vorkommen solcher in der Sackwand zurückzufuhren — es ist unbestreitbar, nach der von Werth eingeführten Eintheilung, eine intraligamentäre Tubarschwangerschaft.

Das Blatt wendet sich dadurch. Es sind alle Kennzeichen einer Abdominalschwangerschaft vollkommen so deutlich und charakteristisch gegeben, wie in dem Falle Walker, und schliesslich kam der Beweis für tubare Abstammung heraus. Der Ruckschluss auf die fruheren Fälle von Walker und Anderen liegt auf der Hand.

Mit voller Absicht schreibe ich, nach der von Werth eingeführten Eintheilung ist der untersuchte Fall eine intraligamentäre Eileiterschwangerschaft. Doch mochte ich darauf aufmerksam machen, dass die Tube in ihrer ganzen Lange vom Bie frei war, und schliesslich die Schwangerschaft als tubare bezeichnet wird. Darin liegt unbestreitbar ein innerer Widerspruch.

¹⁾ Zeitschnift für Geburtshulfe und Gynakologie, Bd. XX, Taf. X.

Es kann sich bei den Bezeichnungen, welche Werth einführte, nur um den ursprünglichen Sitz und die erste Anheftung des Bies bandeln, nicht um das Organ oder die Organe, welche die ausgereifte Frucht in sich bergen und sie umschliessen, denn auch in der Beihe der von Werth angeführten intraligamentären Tubarschwangerschaften finden sich zahlreiche, wo ein ebenso grosser Theil des Fruchtsackes von der Tube nicht umschlossen war, wie in dem meinigen.

Darin liegt eine Begriffsbestimmung, welche den fruheren Erörterungen über die Art der Extrauteringravidität fremd war.

Ich verweise auf die ausgedehnte Verhandlung über Ovarialgravidität. Man anerkannte nur dies als ochte, unumstössliche Eierstocksschwangerschaft, oder als bewiesene Tubargravidität mit ausgetragenem Kinde, wo Eierstock, beziehungsweise Tube den Fötus vollständig umschlossen.

Wenn es sich bei dieser Anforderung wesentlich darum bandelte, unumstossliche Beweise für die Moglichkeit der beiden Vorkommnisse zu erbringen, so muss diese Anforderung auch da noch zu Recht bestehen und festgehalten werden, wo es gilt, neue Arten von Tubargravidität zu beweisen.

Die Voraussetzung, dass das Ei im Anfange der Entwicklung in der Tube seinen Sitz hatte und dann unter Druck wachsend nach der Mesosalpinz zwischen die Platten des Ligamentum latum vorgedrungen sei, kann ich damit widerlegen, dass an keiner Stelle der Tube irgend eine Andeutung von Decidua sich fand, dass der Fruchtsack nirgends mit dem Innern der Tube, welches von einem Abscesse erfullt war, in Verbindung stand, dass zwischen Tubenschleimhaut und Fruchtsackwand überall eine 2—3 mm. dicke Lage Bindegewebe ausser der Wand der Tube war.

Natürlich setzen wir ein schriftweises Ein- und Durchwachsen durch die an die Mesosalpinx anstossende Wand der Tobe voraus, nicht ein plötzliches Einreissen, weil bei letzterem jedesmal der Tod der Frucht und die Bildung eines intraligamentären Hamatoms zu erwarten wäre.

Das Durchwachsen in den intraligamentären Raum kann nur für diejenigen Falle bewiesen werden, in denen auch die Tube theilweise vom Eie in Besitz genommen ist.

Wie soll man sich die Entstehung der Schwangerschaft in unserem Falle denken, um die sich widersprechenden Befunde zu erklaren?

Jedenfalls niemals so, dass das Ei in die Bauchhöhle gerieth und an irgend einer beliebigen Stelle des Peritoneum Wurzel schlug und gross wuchs. Ich glaube nicht, dass noch in den letzten Decennien Anhänger von Abdominalgravidität eine solche Voraussetzung hegten, sondern so wie ich es in meinem Lehrbuche!) schon ausgesprochen habe, dass die erste Anlage von den Grenzen der Tubarschleimhaut ausgehe, und sich von da weiter entwickele. Das menschliche Ei soll nach Selenka²) schon in der ersten Entwicklungswoche eine feste und dauernde Verbindung mit dem Uterus eingehen, indem die Chomonzotten in die Lichtungen der Uterindrusen hineinwachsen. Dass die Epithelfalten genügen können, beweisen die Eileiter- und Eierstockschwangerschaften beim Menschen, wo keine Drüsen in Frage kommen. Doch Epithelfalten mussen zur ersten Festsetzung des Eies vorausgesetzt werden. Dieser Bedingung entspricht die Beckenserosa nicht. Dagegen das Infundibulum tubae, die Fimbria ovarien tubae, wenn wir darunter das lang



Fig. 59,

ausgezogene Fransenende, welches vom Tubentrichter nach dem Eierstocke und endlich auch die Plica infundibulo-ovarica, welche als flache Rinne 1—11, cm weit vom Ende der Fimbria ovarica tubae bis zum Rande des Eierstockes hinzieht. Die drei genannten Stellen tragen ein flimmerndes Cylinderepithel.

Um die Erörterung zu erleichtern, gebe ich vorstehend eine Abbildung des Eileitertrichters und dieser Falte. In vielen Fallen zieht die Fimbria ovarica bis an den Rand des Eierstockes heran, bei anderen Individuen besteht ein Zwischenraum. Dies ist die Plica infundibulo-ovarica (Fig. 59 b); auch sie tragt ein filmmerndes Cylinderepithel.

¹⁾ Vergl. 1. u. 2. Aufl

⁵⁾ Biologisches Centralbiatt, Bd. X, Nr. 24, 15, Jan. 1891

Während die Fimbria ovarica noch zur Tube zu rechnen ist, und ein Festsitzen des Bies auf dieser das Recht ableiten lasst, eine solche Schwangerschaft als tubare zu bezeichnen, so ist dies für die Plica infundibulo-ovarica nicht mehr der Fall.

Die Falte gehört nicht mehr zur Tuba und ist nicht Ovarium und liegt in der Bauchhohle. Warum soll der Zufall nicht dazu suhren, dass einmal ein befruchtetes Ei bei krankhaften Veränderungen der Tube sich hier einnistet, da hier alle Bedingungen zur Entwicklung gegeben sind? Dies angenommen, wird das Ei beim Heranwachsen sich zum Theile zwischen die Platten des Ligamentum latum schieben, beziehungsweise schon zwischen ihnen liegen, da dessen beide Platten gerade an der Plica infundibulo-ovarica die Rinne einrahmen. Das Ei wird sich unter die Tuba Fallopiae schieben und spater, um der Zerrung willen. Versehliessung der Tubenmundung, facherformige Ausbreitung eines Theiles der Tubenwand bedingen und dabei Cylinderepithelien weit versprengen.

Auf diese Weise erkläre ich die Entstehung der Verhaltnisse in unserem Falle.

Wenn vorausgesetzt wird, dass sich das Ei auf dem Trichter des Eileiters angesetzt hatte, so muss doch auch auf demselben ein Rest, ein Theil des Eies geblieben sein, es hatte nach der Bezeichnung von Werth eine gestielte Tubarschwangerschaft gegeben.

Wie soll nun eine Schwangerschaft bezeichnet werden, welche ihren Anfang an dieser genannten Plica infundibulo-ovarica nimmt und zum kleineren Theile zwischen die Platten des Ligamentum latum, zum grosseren aber sich nach der Bauchhohle entwickelt, dort decidua-ahnliche Bildungen veranlasst u. s. w.? Falsch ist dafür der Name Graviditas abdominalis keineswegs, ja er ware es selbst dann nicht, wenn sich das Ei zwar auf dem Infundibulum tubae angesetzt, dann aber zu 99 Proc. seiner Oberflache in die Bauchhöhle entwickelt hatte. Wissenschaftlich kann man darüber verschiedener Meinung sein, die Wissenschaftlich kann man darüber verschiedener Meinung sein, die Wissenschaftlich der Forschungseifer wird durch die scharfe Beneinung nach dem Orte der ersten Festsetzung des Eies gewinnen, die praktische Beurtheilung und Behandlung wird durch diese Eintheilung nichts weniger als eine Klarung erfahren.

Was wird jetzt Alles in den grossen Tiegel Tubargraviditat zusammengeworfen, wie viel wird von operirten, in toto exstirpirten Eileiterschwangerschaften schlechtweg geschrieben, wo kein Gelehrter mehr sagen kann, was darunter zu verstehen sei?

Praktisch sind Falle von eigentlichen endogenen Eileiterschwangerschaften von der intraligamentären und infandibuloabdominalen sowohl in Rücksicht auf die Diagnose, die Prognose als auf die Therapie himmelweit verschieden.

Wahrend bei den endogenen Tubargraviditäten die Gefahr der Berstung in hochstem Grade besteht, bringt die intraligamentare eine starke Elevation des Uterus und eine seitliche Verschiebung desselben zu Stande. Die Gefahr der Ruptur ist weit geringer als bei der ersteren. Die gestielte Tubarschwangerschaft nimmt ihre Entwicklung in die freie Bauchhohle hinaus und ist hier die Gefahr des Platzens erst recht gering.

Wenn es einmal sein muss, lassen sich ja mit Hulfe der Epitheta auch die prognostisch und diagnostisch sehr verschiedenen Tubargraviditäten auseinanderhalten. Vorlaufig sind wir keinesfalls so weit, das Bestehen und die Moglichkeit einer Abdominalgravidität im Principe in Abrede zu stellen.

Fredich, wenn die Benennung sich ganz ausschliesslich nach dem ersten Sitze des Eies richten muss, so ist bei einem mannskopfgross gewordenen Fruchtsacke der Nachweis, dass er zuerst an der Plica infundibulo-ovarica sass, selbstverstandlich nie zu erbringen.

Da auch die Epithelien der Tube und der Plica infundibuloovarica völlig gleich aussehen, kann man es ihnen beim Auffinden nie ausehen, woher sie stammen.

Es musste durch einen besonderen Zufall ein recht kleines Ei zur Untersuchung gelangen, um den Beweis einer Abdominalgraviditat erbringen zu können. Falls man fur deren Nachweis das vollständige Fehlen aller Tubenelemente auf dem Fruchtsacke verlangt, oder die Anforderung außtellt wie seiner Zeit Maximilian Mayer, dass die betreffende Tube vollkommen frei von dem Fruchtsacke liegen müsse, dann wird eine Abdominalgraviditat nie nachzuweisen sein Da haben Diejenigen, welche Alles auf die primare tubare Anheftung zurückführen, unbedingt leichteres Spiel.

Nun kann es aber nicht allein auf den ersten Sitz des Eies ankommen, sondern in praktischer Hinsicht, um des Heilzweckes willen muss noch mehr Gewicht darauf gelegt werden, wo die Placenta sich aufbaut und wie sich die Blutversorgung derselben gestaltet. Es ist dies ein Verhaltniss von prognostisch ganz anderer Tragweite, als der primare Eisitz. In unserem Falle hatte sich die Placenta über dem Rectum, dem Mesenterium desselben und auf dem parietalen Peritoneum entwickelt. Wir konnten in den mikroskopischen Schnitten hinter der Placenta grosse Arterien und weite Venenlumina sehen. Ueberdies war hier die Fruchtsackwand von weiten, flachen, leeren Spaltraumen durchzogen, wahrend die übrige Sackwand durch ein

compactes, wellenförmiges Bindegewebe gebildet war. Wir hatten gerade, um die Blutversorgung besser studiren zu konnen, eine Gefassinjection der Leiche vornehmen wollen, waren jedoch um verschiedener Umstande willen nicht zum Ziele gelangt. Doch lässt sich nach den mikroskopischen Schnitten mit grosser Wahrscheinlichkeit behaupten, dass in unserem Falle die Ernährung und Athmung des Kindes ebenso ausgiebig durch die Mesenterial- und Hamorrhoidalgefasse vermittelt wurde, wie durch die Spermaticae internae.

Rhe ich zur Besprechung der Therapie der Extrauteringravidität übergehe, ziehe ich es vor. die Beschreibung der weiteren Falle anzureihen.

II. Bileiter-Schwangerschaft mit ausgetragenem Kinde. Binteitt am 18. Juni 1890, Gehr. 35 Jahre alt, seit sieben Jahren verheirathet, war in der Kindheit stets gesund. Eine regelmässige Fitbindung hatte sie im Jahre 1882 und eine Frühgeburt 1883 im sechsten Minste. B. de Wichenbetten waren regelmässig, trotzdem die Frau beide Maie gleich am zweiten Tage nach der Niederkunft wieder aufstand. Die Menstruation trat mit 17 Jahren auf, kam ganz regelrecht wieder, zum letzten Male Anfang Marz 1889. Im September 1889 spürte die Schwangere zum ersten Male Kindesbewegungen

Schon Ende Mai 1889, also im dritten Schwangerschaftsmonate, stellten sich schneidende Schwerzen in den unteren Abschaften des Leibes ein, zu denen sich Schwindel- und Ohnmachtsaufälle gesellten. Die Schwangere musste sich damals acht Tage zu Bett legen. Im Juni und Juli traten zuweilen Schwierzen berhalb des Nabels auf, welche die Kranke antalisweise ganz zusammenzigen, dech nicht an der Portsetzung ihrer Arbeit hinderten, linzwischen wuchs der Leib mehr und mehr heran, es traten im September Kindesbewegungen hinzu die auch vom Manne mit voller liestimmtheit gefühlt wurden. Nach Weihnschten litt die Frau drei Wochen sehwer an der Influenza, den ganzen Winter bindurch an grosser Appetitlosigkeit, die eine starke Abmagerung zur Peige hatte.

Am 7. Januar 1890, also am regeimässigen hade der Schwangerschaft, traten krampfartige Schmerzen, vom Kreuze aus rach unten ziehend auf, die für Wehen gehalten wurden. Die herbeigerusene Hebamme erklarte den Muttermund für geschlossen. Da am nachsten Tage die Schmerzen aufborten, stand die Frau wieder auf, wunderte sich jedoch darüber, von diesem Augenhiuke an keine Kinderbewegungen mehr zu spüren. Acht Tage spater traten ohne Schmerzen Blutungen ein, an deren viertem Tage eine weissliche hie schmasse abging mit einer Höhlung, in welche ein Finger eingeführt werden konnte. Sechs Wochen apater trat wieder eine viertagige Blutung auf, ebense hade März, Ende April und Ende Mai Vom Februar an versiechte die Miich der bis dahin strotzenden Brüste. Schmerzen bestanden seit Januar nicht mehr, aber immer während Mangel an Esslust.

Vor 14 Tagen, also am 4. Jun- traten wieder heft ge Schmerzen im Kreuze, ein Schüttelfrost und hohes Fieber auf. Während der zweiten Halfte der Schwangerschaft haben mitunter Diarrhoen bestanden. Mit hohem Fieher (39,5%, trat die Kranke bei uns ein. Der Kriährungszustand war sehr schiecht, die Frau, 145 cm. lang, wog nur 94 Pfund. Die Haut war welk, geringes Chloasma uterinum im Gerichte. Die Lungen gesund, das Herz nach oben und links vergrösser!, der Spitzenstoss im 5. 6. Intercostatraume, ausserbaib der Mammillarlinie. An der Herzspitze ein systomsches Gerausch. Die Brüste klein, schlaß, bäugend, keine Mortgomery'schen Drüsen, kein Colostrum

Der Leib gleichmassig bis zum Rippenbogen aufgetrieben. Leibesumfang über dem Nabel 90cm., der Nabel verstrichen, zahlreiche alle und wenig frieche Streifen. Linea alba nicht pigment it, durchschimmernde Venen. Die Tastung ergiebt unmittelbar unter den Bauchdecken, und deuselben besonders links hart anlieger d. ein Kind mit dem Kopfe nach rechts, den kleinen Theinen nach links. Man fühlt ein deutliches linistern unter der Haut, welches sich zerdrücken lässt. Die Percussion ergiebt rechts über dem Tumer bis ungetahr den querfinger oberhalb der Symphyse tympamitischen Schalt, links absonite Dampting Irgend welche Tone oder Geräusche mit Ausnahme der vom Ditme ausgehenden sind nicht au bören.

Die Valva ist klaffend, die Schoidenschleimbaut nicht verfärbt, nicht aufgelockert. Die Portio ist in die Hohe gezogen velevirt), der aussere Muttermund quergespalten, diekwulstig geschlossen, ebenso der Cervieniennal. Das Corpus uters ist erst in der Narkose abzutasten, die Sonde dringt nach vorn umt etwas nach links in die fiebarmutterböhle ein.

Bei der Untersuchung per rectum drängt ein prall gespannter, aber elastisch anxulublender Tumor, hinter dem man eine festere, unebene Resistenz führt, tief in den Douglax'schen Raum herein. Die Blisse zeigt keine Besonferhe ten, die Massee waren. Nabelhähe 22 cm; Tumorböhe 33. Processus zipho deut 43; Spieseiter 21,5; Cristae 25; Trochanteres 29, Conjugata externa 18,5 Temperatur 39,5°. Pois 120.

Operation am 19. Juni 1890. Nach Eröffnung der Bauchhöhle zeigte sich ein prall gespannter, das ganze Abdomen ausfüllender Tumor. Derselbe hatte den Uterus nach links verdrangt, deutlich konnte das rechte Ligamentum rotundum gebarmutterwarts vom Fruchtsacke gesehen und ferner festgestellt werden, dass unmittelbar daran anschliessend die riesenhaft erweiterte Tube den Fruchtsack bildete. Die Oberflache der Geschwulst war hellroth, von gleicher Farbe, wie der freigelegte Uterus. Dieser letztere war seitlich überall verwachsen, so dass es unmöglich war, denselben hervorzuwalzen und die Beckenorgane genauer sichtbar zu machen. An eine Exstirpation des Fruchtsackes war um der überaus straffen Verwachsungen willen nicht zu denkon. Am oberen Theile des Fruchtsackes bestand eine breite, innige Verwachsung des Netzes. Die Geschwulst selbst fühlte sich weich fluctuirend an.

Zuerst wurde der Tumor in situ durch einen kleinen Schnitt eroffnet und durch Abtupfen mit Schwämmen der eiterige und zersetzt aussehende, doch nicht übelriechende Inhalt entleert. Nach dem Zusammenfallen des Sackes wurde der Schnitt verlangert, mit der Hand eingegangen und das Kind, welches an vielen Stellen in grosser Ansdehnung mit der Fruchtsackwand innig verwachsen war, ausgezogen. Da der Kopf noch immer Schwierigkeiten bereitete, wurde er verkleinert. Nun folgte eine grundliche Ausspulung des Sackes, es wurden die Eihaute entfernt und ein kleiner Theil der Placenta. Diese sass selbst so fest, dass ihr Ablosen schwer war, und da es leicht zu bluten begann, wurde von weiterem Lostrennen Abstand genommen. Ein kleines Stuck der Sackwand wurde berausgeschnitten behufs mikroskopischer Untersuchung, der übrige Theil der Wand mit der Bauchwunde vernaht und von der grossen, nach aussen offenen Verbindung aus die Sackhohle mit Jodoformgaze ausgestopft.

Die Heilung und langsame Abstossung der Placenta ging glatt vor sich, dauerte jedoch bis zum vollstandigen Schlusse der Wunde 72 Tage.

Mikroskopischer Befund: Die Sackwand ist frisch gemessen etwa 1 cm diek, aus schwieligem Bindegewebe bestehend, welches gegen das darunter liegende zellenreiche Gewebe scharf abgesetzt ist. In demselben ist in der Mitte viel längs und quer getroffene glatte Muskulatur. Stellenweise findet sich eine starke kleinzellige Infiltration. Am inneren Rande ist das Gewebe maschig, mit vielen grosskernigen Zellen, doch nichts Aehnlichem, wie in dem zuerst beschriebenen und abgebildeten Praparate, nirgends etwas von den grossen cubischen Zellen, nichts von Cylinderepithel zu finden.

Das Kind war reif, aber stark maceriet; wir suchten da noch nach der directen Ursache des Absterbens, doch ohne das Geringste herausbringen zu konnen.

III. Eine durch Laparatomie geheilte Extrauteringravidität. Es ist dies derselbe Fall, den ich am 18. Februar 1889 in der Gesellschaft für Gebertshulfe in Leipzig bereits vorgestellt habe. Da die Krankengeschichte im Centralbiatte für Genakolege 1889, S. 557 u. 558 ausführlich beschieben ist, will ich hier dieselbe micht wiederh ien. Wenn ich in der Ueberschrift setzte Abdominntgrav dität, so muss ich allendings in Parentbese binzusetzen "der alten Auteren". Jedenfalls habe ich aber dazu mehr Verpflichtung gehabt als auf Bezeichnung ausgetragene Tubargravidität, da wir bei der Operation ansschliesslich einen überall mit dem Bauchfeile serwachsenen Sick fanden, und bei der Incision in Ier Linea alba überhaupt nicht in die fiele Bauchhöhle gelangten. Eine solche Deutung der ausgetragenen Schwangerschaft ware nicht einmal dann zulässig, wenn es jetzt schon bewissen ware, dass es keine Abdominalgravidität geben könne, was aber erst zu beweisen ist.

Das Kind war in diesem Falle in grisser Ausdehnung mit der Fruchtsackward innig verwachsen, doch nicht überall. Im Allgemeinen machte dasselbe einen nich recht gut conserviten Eindruck. Da der Tod des Kindes nach den ansammestischen Angaben nicht gar zu lange Zeit vor der Operation eingetreten war, suchten wir der Frage naher zu treten, was als directe Todesursache des Kindes aufaufassen sei. Die Section ergab drei deutliche Bkehymosen der Lungenpleura und eine vollkommene Entleerung des ganzen Darmkanales. Fruchtwasser
war um das Kind berum noch in reichlicher Menge verhanden. Mindestens
300 ccm wurden davon aufgefangen, ein grosserer Theil jedoch flozs daneben
Irgend welche Hemmungen der Blutströmung in der Nabelschour sind nach der
Lagerung derselben nicht anzunehmen, vielmehr ist es am wahrscheinlichsten, dass
das Kind durch Lutthunger, vielleicht durch vorzeitige Athembewegungen abgestorben sei

Rs konnte in diesem Falle die gesammte Placenta ohne Blutung weggenommen werden — es waren vom Tage der Wohen und der Geburt der Decidua drei Monate und fünf Tage verflassen. Der Fruchtsack wurde nach aussen drainirt, die Heilung verlief ohne den geringsten Zwischenfall.

IV. Graviditas tubaria mit Berstung und Bluterguss in den Douglas'schen Raum und die freie Bauchhohle Operation. Reilung. J., Selma, 38 Jahre, verheifsthet seit 15 Jahren, hat 4 Entbindungen durchgemacht, die letzte im Jahre 1879, Fehlgeburten 2, 1877 und 1879 Die Menses waren nich Angabe der Kranken rege massig, alle vier Wochen und jedesmal dre. Tage lang, die letzte 14 Tage ver dem Eintritt in die Klinik.

Vier Wechen vor der Aufnahme bekam die Frau Nachts plötzlich hoftige Leibschmerzen, welche sie zwangen im Bette zu bleiben, doch nach acht Tagen wieder vergingen. Es folgte darauf die Menstruation, wie oben erwähnt, und zwei Tage aphter wieder best zu Schmerzen im Unterfolbe. Es kam ein erneuter Blutabgang, welcher bis zum Eintritte in die Klinik anhielt. Fieber war während ihres Aufenthaltes zu Hause angeblich nicht dagewesen. Am ersten Tage des Aufenthaltes in der Klinik hatte sie 37,9°C und von da weg, trotz vollkommener Bettrube, eine son Tag zu Tag steigende Körperwärme

Die Untersuchung ergab das Vorhandensein einer greisen Geschwulst im Abdomen, welche vom hinteren Scheidengewölbe bis zum Nabel reichte. Diese Geschwulst füllte das kleine Becken vollstandig aus, war ganz unbeweglich, von grallelastischer Consistenz. Im Becken seibst lag die Geschwulst mehr in der rechten Seite. Der in das Abdomen binaufreichende Theil des Tumor zeigte eine geringe Verschieblichkeit. Der i terus war nach links und eben verschoben, das Corpus uters vergrossert, es stand links über dem hirizontalen Schambeinaste, der Uterus vor der Geschwulst in geringem Grade verschieblich.

Die Diagnose wurde mit Wahrscheinlichkeit gestellt auf Ovarialkystom, welches durch Stieldrehung in Entsundung übergegangen und verwachsen war. Wegen des anbaltend zunehmenden Fiebers wurde aus Indicatio vitalis die Operation unternommen.

Nach Eroffnung des Abdomen kommt gleich zuerst eine grosse Menge (1 Liter wurde aufgefungen) flussigen, theorfarbenen Blutes aus der Schnittwunde gesturzt. Das Netz, ausserordentlich tettreich, ist auf dem, aus dem Becken aufsteigenden Tumor innig verwachsen. Die obere Grenze des Tumor ist oberhalb des Promontorium. Die Geschwulst besteht aus zwei Theilen. Links findet sich eine weiche Vorwölbung mit ziemlich dieker, aber ganz schlaffer muskulöser Wand. Die Resistenz dieses Geschwulstabschnittes gleicht der des graviden Uterus. Die Oberfluche zeigt die hellrothe fleischige Farbe der Uterusserosa. Der rechts befindliche, dem ersteren untrennbar anliegende

Geschwulstabschnitt ist weit derber anzusühlen, von gleicher Farbe, also wieder mit Peritoneum überzogen. An der dem Kreuzbeine zugelegenen Stelle der Geschwulst, findet sich der Tumorwand aufliegend ein dunkelgefarbtes Blutgerinnsel, und ist an dieser Stelle die Wand des Tumor bruchig.

Naturlich brachte der unerwartete Befund bei der Operation eine Abänderung der Diagnose. Es konnte sich nur um eine Extrauteringravidität mit nachtraglichem Bersten in die Bauchhohle handele, trotzdem die geistig ziemlich beschrankte Kranke gar keine entsprechenden Angaben gemacht hatte.

Es wird nun der Finger durch die morsche Stelle der Wand des rechtsseitig gelegenen Tumor eingeführt und aus der grossen Ochsnung quellen Cruormassen, dann derberes Gewebe hervor und auf dem Boden der Hohle stösst der Finger plötzlich auf einen macerirten vier Monate alten Fotus. Es wird alles in der rechtseitigen Hohle sitzende Gewebe, das grösstentheils aus Placenta besteht, entfernt. Mehrere stärker blutende Gefasse werden umstochen. Da jedoch ein massiges Blutsickern in der ausgeraumten Hohle stattfindet, wird beschlossen einen Draintroicart nach der Scheide durchzustossen, dann den Sack mit Jodoformgaze auszustopfen und gegen die Bauchhöhle abzuschliessen. Nachdem dies geschehen, wird die Bauchhöhle von Blut vollkommen gereinigt. Es findet sich überall bis in die Hypochondrien hinauf theils flussiges, theils geronnenes Blut. Darauf Verschliessung der Bauchhöhle.

Der Fötus wog 130 g., war 19 cm lang, das Gewicht der Placenta 320 g.

Der Verlauf bot nichts Bemerkenswerthes. Die Temperaturerhöhung war durch die Operation abgeschlossen. Vom 5. bis zum 20. Tage kamen Abends wieder Steigerungen, von da an glatte Heilung.

V. Tubargravidität, Abortus in der Tube. Bildung einer Blutgeschwuist, Elytrotomie Exitus letalis. K., Emilie, 29 Jahre alt,
verheifsthet seit I. Oct. ber 1887, trat am 6 Juni 1890 in die Klinik ein. Ihre
Angaben über die früheren Jahre des Lebens boten nichts Bemerkenswerthes, sie
fühlte sich gesund, hatte die Menses ganz regelmassig, hatte dre. Kinder von selbst
geboren und war danach gesund geblieben. Stets war die Periode sehr stark und
mit Gebärmutterkrämpfen verbunden.

Am 18/19. Mai stellte sich die Monatruation ein auf welche die Prau 14 Tage umsonst gewartet batte. Am Vormittage des 19 Mai hatte sie sicht angestrengt in der Nasse gearbeitet. Am Nachmittage wurde sie pl. twich von einem ungemein heftigen Schmerze überfallen, so dass sie im Garten, wo sie sich gerade befand, ohomschig zusammenbrach. Es dauerte wehl eine halbe Stunde, ehe sie sich wieder zu erheben vermochte, um sich dann mübselig und unter den heftigsten Schmerzen zu ihrer, zehn Minuten entfernten Wohnung zu schieppen. Seit

dieser Zeit ging das Blut anhaltend ab, und war die Kranke ohne Unterbrechung bettlägeng.

Der Befund ergab ausser dem Colostrum in den Brüsten keinen weiteren Anhalt für Schwangerschaft. Die Brustdrüsen waren klein, schlaff, das Drüsengewebe gering. Auf Druck entleerte sich Colostrum. Die Frauhatte jedoch vor kurzer Zeit ihr drittes Kind geboren.

Die Vulva ist klassend, die vordere Wand ziemlich stark, die hintere mässig hervortretend, die Schleimhaut blass, die Vagina kurz, ziemlich breit, mit fölidem blutigem Schleime arfüllt. In dem vorgewolbten hinteren Scheidengewölhe findet man einen prailgespansten, auf Druck schmerzhaften Tumor, welcher das kleine Becken ausstüllt und sich nach beiden Seiten des Uterus fortsetzt, bis zwei Querfinger über den horizontalen Schambeinast. Quer über die Mitte der Geschwulst zieht ein sester Strang. Die Portie vaginalis steht hooh, sast am oberen Symphysenrande und dieht an den Knochen augedrängt. Der Muttermund ist etwas klassend, beiderseits mit tiesen Binnissen verschen. Das Corpus uteri ist in der Masse nicht herauszusüblen, ebensowenig Tuben und Ovarren

Zwe: Tage vor ihrem Kintritte in die Kinnik hatte die Kranke kein Wasser lassen konnen. Die Blase war stark gefüllt, fast bis zum Nabel reichend. Der Katheter entleerte eiwa 2 Liter klaren Urins.

Die Diagnose wurde auf Hamatoeele retronterma gestellt, weil der Tumor hinten unten festgewachsen war. Auf Schwangerschaftszeichen und die Möglichkeit einer geplatzten Tubargravidität wurde um so eher gesichtet, als wir um der Harnverhaltung willen auch an Retroflezio uten gravidi incarcerati denken mussten.

Wegen der Grösse der Blutgeschwulst wurde deren Entlecrung beschlossen durch schichtenweise Elytrotomie').

Ueber der tiefsten Stelle der sich stark vorwolbenden Geschwulst wurde mit dem Thermocauter-Flachbrenner zuerst die Scheidenschleimhaut durchgebrannt, die blutenden Gefasse umstochen und erst nach Stillung der Blutung die Scheide stumpf vom Tumor in grösserer Ausdehnung abgehoben, dann ein scharfes Fistelmesser durchgestossen, nach beiden Seiten das Schnittchen etwas erweitert, ein Simpson'sches gedecktes Metrotom in die Oeffnung gebracht und mit demselben eine Erweiterung des Schnittes ausgeführt, dass zwei Finger bequem in den Tumor eingeführt werden konnten. Sorgfaltiges Entfernen aller Gerinnsel, Abstreisen der Wand durch die zwei eingesührten Finger, Ausspulen der Germasel mit abgekochtem Wasser. Es entleerte sich eine gewaltige Menge alter Blutgerinnsel, doch nirgends ein Fötus oder Theile eines Eies. Der Sack war, wie fast alle grossen Hamatocelen, durch eine Leiste in zwei ungleiche Abschnitte getrennt. Erst wurde die Hohle sorgfaltig mit abgekochtem Wasser ausgespult, dann alle Blutgerinnsel von der Wand und aus allen Buchten durch Zerkleinern und Wegstreichen mit zwei Fingern unter sanftem Entgegendrucken von aussen entfernt. Dann wurde der leergewordene Sack mit Jodoformgaze ausgestopft.

Vgt. daruber Archiv, f. Gynakol., Bd XXII, S. 185 u. Bd. XXIII, S. 414

Die Elytrotomie fand am 14 Juni statt. Die Temperatur, welche beim Eintritte der Kranken 38,3°C. gewesen und am Tage der Operation 37,8°C, war, fiel ab und zwar bis zum Morgen des 17. Juni stets unter 37.6°C. Am 17. Juni warde die Jodoformgaze entfernt, sie war ohne Zersetzungsgeruch. Der Sack wurde täglich ausgespult und zwar jedesmal mit einem Glasrohre von der Scheide aus. Unerwartet stieg die Temperatur am 19. Juni Abends unter Frost auf 39,5°C., die Frau klagte über Schmerz im Leibe. Am 20. Juni war das Secret übelriechend. Es trat wieder etwas Blutung auf. Die Einspulungen wurden fortgesetzt, konnten jedoch wegen des septischen Inhaltes und wegen der taglich nothwendigen Operationen nicht von mir selbst ausgeführt werden. Dabei ereignete es sich, dass einmal das Spulrohr sehr schwer einging und die Kranke über ausserordentlichem Schmerz außehrie. Die Kranke hatte schon Fieber ehe dies gesehah, aber daraufhin wurde der Zustand rasch schlecht und schlechter und am 28. Juni starb sie.

Das Sectionsergebniss war (nach Dr. Schmorl): Bei Eröffnung der Bauchhöhle entleert sich reichlich gelblicher, dünnflüssiger, übelnechender Eiter, die Dunndarmschlingen sind stark geblaht. Sowohl das viscerale als auch das parietale Blatt des Bauchfells ist theils mit Eiter, theils mit gelbweissem Fibrin belegt, welches sich leicht abstreifen lässt. Nach der Entfernung erscheint die Serosa stark geröthet und pigmentirt.

Das grosse Netz ist fettarm, an der vorderen Bauchwand und den Dünndarmschlingen angeheftet, der Uterus nach hinten und an die vordere Wand des Rectum ziemlich fest angelothet. An einer ungefähr fingerdieken Stelle besteht eine Communication zwischen Douglas'schem Raum und Bauchhohle. Ersterer wird durch eine ungefähr der Mittellinie entsprechende sagittal gestellte Pseudomembran in eine rechte und eine linke Halfte getheilt, die jedoch durch mehrere Oeffnungen mit einander in Verbindung stehen. In beiden finden sich dunkelrothe, frische Blutgerinnsel und übelriechender Eiter. Der Douglas'sche Raum, welcher mit einer pyogenen Membran ausgekleidet ist, steht durch eine operativ angelegte Oeffnung mit dem hinteren Scheidengewolbe in Verbindung, die Rander der Communicationsoffnung sind mit eitriger Jauche belegt und stark hamorrhagisch infiltrirt. Die linke Tube zeigt an ihrem abdominaton Ende, welches offen ist, eine huhnereigrosse Anschwellung von fester, elastischer Consistenz Die aussere Oberflache der Tube wird von einer dicken Schicht geronnenen, theils braunlich roth, theils dunkelroth gefarbten, schichtweise gelagerten Blutes eingehollt, Beim Einschneiden findet sich der Capal der Tube stark erweitert und ibrer Schleimhaut, welche blutig infiltrirt ist, sest ausstzend eine schwammige Masse, welche im Innern einen kleinen, unregelmassig gesormten Hohlraum erkennen lasst. In letzterem sindet sich dunkelreites, theils geronnenes, theils flussiges Blut. Eine Frucht oder Theile einer solchen sind nicht nachweisbar, dagegen erkennt man an den Stucken der Wand bei der mikroskopischen Untersuchung deutlich Chorionzotten. Das linke Ovarium ist mit der Tube verlothet, schlass; in ihm ein in Ruckbildung begriffenes Corpus luteum verum.

Die rechte Tube ist an ihrem abdominaten Ende verschlessen, stark geschlangelt, mit der Umgehung verwachsen. In ihrem Innern eine ganze Menge zaher Flussigkeit, die Schleimhaut geschwollen. Rechtes Ovarium atrophisch in schwieliges Gewebe eingebettet. Uterus etwas vergrossert, schlaff, im Innern keine Decidua, die Schleimhaut etwas aufgelockert. Der ubrige Befund bietet nichts Bemerkenswerthes.

Dieser Krankheitsfall reiht sich den Beobachtungen von Werth ') über Tubargravidität mit Abortus und Bildung einer Hamatocele intraperitonealis durch Aussliessen des Blutes aus dem noch offenen Infundibulum tubae au.

Sicher hat dieser Abortus mit dem Blutabgange aus den Genitalien in der Nacht vom 18. 19. Mai begonnen. Die Kranke abnte nichts, arbeitete den ganzen Vormittag und Nachmittag angestrengt im Garten. Da steigerte sich die Blutung und führte zur Ohnmacht der Frau; der Bluterguss war sehr gross, die Frau fieberte und kam mit einer gewaltigen Blutgeschwulst, welche die selbständige Harnentleerung unmoglich machte, in die Klinik.

Die Elytrotomie hatte wohl alles Blut aus dem Douglasischen Raume entleert, sie konnte jedoch die Coagula, welche in der Tuba eingeschlossen waren, nicht erreichen. Der Zufall wollte es nun, dass wenige Tage nach der Operation eine neue Blutung in die grosse Höhle erfolgte. Es war die wiederkehrende Menstruation, die kurze Zeit spater, wo die ganze Höhlenwand nach Abstossung der progenen Membran in Granulationsbildung sich befunden, nichts mehr bedeutet hätte, so jedoch Material zur Faulniss bot. Da aber die grosse Bluthohle und die Tube nach der Bauchhöhle abgeschlossen waren, da alle Zersetzungsproducte freien Abfluss hatten, konnte dies Fieber keine Gefahr bedingen. Ueber den Anlass der septischen Peritonitis will ich nur kurz zwei Anhaltspunkte erwahnen: dass die Kranke heftigen Schmerz verspurte und laut aufschrie, als der betr. Assistent

¹⁾ Buttege 24r Anatomic for Extrauter mehwangerschaft, S 98 und 110.

das Spulrohr einführte und dass eine fingerdicke Communication bestand, welche bei der Section zwischen der Blut- und der Bauchhohle gefunden wurde. Dass diese Oeffnung bei der Operation noch nicht bestand und dabei auch nicht gemacht wurde, kann ich versichern.

Diese Ertahrung brachte uns auf eine Abanderung der Hamatocelenbehandlung bei der Elytrotomie.

Der Sack, welcher von der Scheide her breit eröffnet und vollkommen entleert und dann mit Jodosomgaze prall ausgefüllt wird, kann nach dem Herausziehen der Gaze, was am siebenten Tage erfolgt, wenn bis dahin kein Fieber eintritt. nicht ohne Ausspulungen gelassen werden. Zu diesen wende ich nur noch Gummibalkendrains an und zwar so, dass am Tage der Entsernung der Jodosomgaze in die grossen Buchten mindestens zwei Balkendrainsohren hinaus geschoben und an der Scheidenschnittwunde oder der Scheidenschleimhaut testgenaht werden, so dass deren Mündungen innerhalb der Scheide liegen. An die Mundungen knote ich je einen Seidensache, mit Hulse dessen ein kegelsormig sich verjungendes Glasrohr zum Ausspülen des Sackes bequem aufzusetzen ist. Damit ist die Gesahr eines Durchbohrens der Sackwand gebannt.

VI. Frau Schu., 35 Jahre alt, verheirathet seit 12 Jahren, hat 5 Mal geboren und im Anschlusse an die 4. Entbindung vor jetat 7 Jahren ein heltiges, lang anhaltendes Kindbettsieber, seiner 2 Febigeburten eine vor 7, eine vor 2 Jahren durchgemacht. Die Menstruation, m.t. 17 Jahren eingetreten, war steis regelmässig. Ihr letztes Kind hatte sie August 1887, daraus kehrten die Katameinen wieder und waren regelmässig, zum letzten Male am 10 November 1890. Die Frau glaubte sich, um der Cessatio mensium wilten, schwanger, sie hatte auch andere, srüher schon bemerkte Brscheinungen, welche sie in besom Glauben bestarkten. Drei Wochen vor ihrem Eintritte in die klink (10. Marz 1891) traten wieder Blutungen aus, acht Tage lang, ziemtich stark mit beitigen Schmerzen im Leib und Kreuz und Abgang sin Fleischfetzen. Die Frau gieht für den Beginn der schweren Erkraukungen den 10 Februar am Nach acht Tagen wurde der Zustand schlimmer und die Kranke bettlägerig

Bei der Aufnahme waren von Schwangerschaftszeichen Colostrum in den Brüsten vorhanden, dagegen die livide Verhoffarbung nicht dentlich ausgesprochen Der untere Theil des Abdemen war durch einen grossen, das Becken ausfüllenden Tumir uloger nommen. Derseibe reichte bis Hat Ihreit über die Symphyse hinauf, bestand aus zwei Abtheilungen, welche in der Mitte eine Delle hildeten und in dieser den Uterus bargen. Der Uterus war durch die combiniste Untersuchung zugänglich Briwurde sondist, um die Diagnose einer extrauterinen Gravidität sieher zu stellen Er mass einen in der Lauge Auf dem Tumir war rechts oben eine ziemlich bewegliche Hervorragung.

Die Diagnose wurde auf Extrauteringraviditat gestellt, und zwar wegen der grossen Geschwulst, die dem dritten Monate keineswegs entsprach, auf Berstung des Fruchtsackes und Hamatocelenbildung. Es wurde beabsiehtigt, die Elytrotomie auszuführen. Weil aber der Tumor von der Scheide aus nicht gut zuganglich war, wurde die Laparatomie beschlossen.

Eröffnung des Abdomen erst mit kleinerem Schnitte, nachtraglich wird eine Verlängerung bis zum Nabel nothwendig Es zeigt sich im Becken ein kindskopfgrosser Tumor, von rother, blutreicher Oberfläche, ähnlich aussehend wie der Uterus. Derselbe ist allseitig verwachsen. Tuben und Ovarien sind nicht sichtbar Es wird zunächst die Geschwulst auf der Hohe eingeschnitten, worauf sich übelriechendes, theils flussiges, theils veriauchtes, gerophones Blut entleert, Dieser Inhalt wird sorgfaltig unter Umgrenzung von Schwämmen langsam entleert und endlich durch Eingehen mit Schwämmen vollständig von den zum Theile festhaftenden Blutgerinnseln gereinigt. Nachdem der Sack entleert ist, zeigt es sich, dass beide Tuben dem Sacke aufliegen, ferner, dass der Uterus an der Vorderseite des Sackes innig verwachsen ist. Da die Anamnese für eine ectopische Schwangerschaft sprach, wurde beschlossen die Taben zu exstirpiren. Die linke Tube mûndete mit ihrem offenen Fransenende in die Blutgeschwulst hinein, sie fühlte sich verdickt an. Um zu sehen, ob von ihr die Hamatocele ausgegangen sei, wurde sie sofort noch wahrend der Operation aufgeschnitten. Es sass in thr kein Et. Die rechte Tube war in der Mitte bühnereigross geschwollen, sie lag dem Sacke ziemlich beweglich auf. Sie wurde ebenfalls exstirpirt. Ihre uterine Halfte war ziemlich schlank, die Wandungen des Eileiters unversehrt, picht genssen, der aussere Theil desselben bog nach unten gegen die Sackwand um und verlor sich darin. Die Oeffnung des Sackes wurde gegen diese rechte Tube hin erweitert und da fand sich der offene blauroth gefärbte Fransentrichter der Tube in die Mitte der Blutgeschwolst mundend.

Der rechte Eileiter wird ebenfalls exstirpirt und sofort aufgeschnitten. Die huhnereigrosse Verdichtung des mittleren Theiles besteht aus einer Höhle, an deren Wand Blutgerinnsel und placentaahnliche Massen fest anhaften. Das linke Ovarium wurde zusammen mit der Tube entfernt, das rechte Ovarium wird nicht sichtbar, ist vollständig verwachsen, bleibt zuruck. Aus dem Hamatocelonsack wird mit der Curette die jauchig fetzige Wand ausgekratzt, nach der Scheide ein Draintroieart durchgestossen, ein Jodoformgazestreifen nach derselben durchgeführt, dann mit demselben Jodoformstreifen der Sack fest ausgestopft, über demselben genau vernaht, die Bauchhohle gereinigt und geschlossen.

Nach zwei Tagen wurde die Jodoformgaze entfernt, ein T-Drain in den Sack von unten her eingeführt und taglich zwei Mal ausgespult. Der Verlauf war vollkommen fieberfrei, die Heilung eine vollkommen glatte.

Mikroskopische Untersuchung. Die huhnereigrosse Erweiterung der rechten Tube wurde genau untersucht und darin deutlich zahlreiche Chorionzotten in Langs- und Querschnitten gefunden. Auch die deeiduaahnlichen Zellen, wie ich sie in meiner Arbeit über Salpingo-Oophorectomie beschrieben und abgebildet habe, kamen berdweise zerstreut innerhalb des placentaren Theiles der Tube vor. Vom Fotus fand sich weder in der Tube, noch in dem genau durchgeseihten Blute eine Spur.

VII. 1890 J. Nr. 250. Lehmann, Bertha, 37 Jahre, seit 14 Jahren verheitsthet, seehs Kinder, das letzte Aigust 1889. Die Frau hatte eine Krankheit nach der anderen duschgemacht Vor 13 Jahren im zweiten Wochenbette eine Unterfeibsentzündung einige Jahre nachber eine Nierenentzündung mit Wassersucht zwe. Jahre lang, beim tunften Wochenbette Rippenfellentzundung. Die Menstruation hatte sie vom 14 Lebensjahre an regelmassig, nur während der Nierenentzündung setzte dieselbe 4. Jahre aux., danach war sie wieder regelmassig bis April 1890. Von da an traten unregelmässige blutungen auf, meist sehr gering, mit Pausen von ein bis drei Tagen, im Anfange ohne Schmersen. Pehigeburien hatte die Kranko zwischen der zweiten und dritten Entbindung zwei Mat durchgemacht.

Am 24. Mai 1890 trat ale in die biesige gynäkologische Klinik ein, und zwar von Schmerzen getrieben, die seit acht Tagen bestanden. Die Schmerzen waren baid heftiger, baid geringer, nicht krampfartig, aber mit einem Gefühle von Drangen nach unten. Zeichen von Fieber will die Kranke nicht bemerkt haben, aber grosse Mattigkeit und geringe Esslust. Beim Uninten ward hin und wieder etwas Brennen verspurt, sonat keine Beschwerden. Der Stuhlgang war in Ordnung.

Die Frau ist sehon beim Eintritte in die Klin k ungewöhnlich anamisch und abgemagert. Herz und Lungen bieten nichts Besonderes. In den Brüsten kein Colostrum. Im Le be ist links, drei Querfinger vom Nabel abwärts, ein unbeweghicher Tumor zu fühlen. Leistendrüsen nicht geschwellt.

Die Pertie vaginalis uten ist kurz, zwei Querfinger hinter der Symphyse, der Muttermund in der Hishe vom unteren Rande derselben. Das Corpus uten vorn zu füblen, nicht vergrossert, nicht beweglich. Links vom Uterus, mit seiner Kante verwachsen und seitlich bis an die Beckenwand reichend, ein kindskopfgrosser, unbeweglicher Tumor von prall elastischer Censistens. Nach oben reicht derselbe bis drei Querfinger unter den Nabel. Tuben und Ovarien sind nicht abzutasten. Sebeidereingang biass.

Der Urin enthält viel E.weiss.

Die Diagnose Extrauteringravidität wurde wohl erwogen, aber nicht gestellt, weit bei dem verwickelten Krankheitsbilde nichts dahr sprach, als etwa die Unregelmässigkeit der Menses. Pyosalpina genorrheite war bei der grossen Kinderzahl aus früherer Zeit unmöglich und, da alle Zeichen solt dem letzten Wochenbeite (August 1889) sehlten, nicht anzunehmen. Da der Mann der Kranken wegen Verdacht auf Lungenschwindsucht militarfrei geworden, da ein Kind langwierige Knochenelterungen, ein zweites eine anhaltende Otitis media hatte, sie selbst fortwahrend an starker Albuminurie litt, so wurde Tuberkulose als Grundkrankheit.

und zwar Tubentuberkulose als Veranlassung des Tumor. Nierentuberkulose als Ursache der Albumnune angenommen.

Unter ganz geringem hieber verlief die Krankheit nach 39 Tagen Aufontbalt in der Klinik todtlich. Weil der Eiweissgehalt fortbestand, ausgedehnte Oedeme hinzukamen, war jede Krwagung einer operativen Therapie ausgesehlossen.

Die Section (Dr. Schmort) zoigte auch hier unerwarteter Weise eine Tubar gravidität neben susgedehnter Nephritis und Amyloidniere.

Im Einzelnen war der Befund in der Bauchhöhle eine reichliche, trübe, graugelbe Klüssigkeit, die Dunndarmschlingen tief schwaragrau verfärbt, mit breisertiger, leicht zerdrückbarer Auflagerung bedeckt, das Coccum mit Processus vermiformis unmittelbar unter dem Rippenbogen hegend, in der linken Soite der Bauchhöhle die Dünndarmschlingen untereinander verwachsen, bilden einen die Kingeweide des kleinen Beckens abschliessenden Knäuel. Zwischen ihnen liegen fibrindse Auflagerungen, besonders in den unteren Abschnitten der Bauchhöhle.

Die Nieren zeigen alle Merkmale der chronischen Nephritis und Amyloidniere.

Der Uterus und seine Adnexa sind fest mit den im Beckeneingange liegenden Dünndarmschlingen verwachsen. An Stolle der linken Tube liegt ein kindskoptgrosser, fluotuirend sich anfählender Tumer, an dessen äusserer Seite das Ovarium angeheitet ist. Der Tumor ist an der Oberflache mit gelbgrauem, missfarbigem Fibrin bedeckt, er ist an der Blase und dem Roctum angelothet. Beim Ansobneiden der Geschwalst entleert i oh reichlich eine dunkle Plüssigkeit. Ausserdem finden sich der Innenflache anhaftend derbe braunrothe Blutgerinnsel und an der hinteren Wand ein eigenthümlich spongioses Gewebe, in welchem bei der mikroskopischen Untersuchung deutlich kenntliche Chorionzotten zu finden sind. Bine Frucht oder Roste einer solchen and night aufzufinden. Die rechte Tube ist am abdominaten hide durch periton.tische Verwachsungen verschlossen, mit braunlich rother Flüssigkeit geifüllt Im huken Ovarium ein in Rückhaldung begriffenes Corpus luteum vorum. Bechtes Oranum ohne Besonderheiten. Dar Uterus grosser als regelmässig, sehr weich, die Muskulatur gelbweiss, die Schleimhaut sehr stark aufgelockert, koine Deoidua. In der Vagina oichts Besonderes

VIII. Graviditas tubaria, Operation vor der Berstung. Glatte Heilung. Heim, Anna, 28 Jahre. 1830. J. Nr. 302. Die Frau war früher gesand, ist seit flinf Jahren verbeirathet, hat drei regelmässige Entbindungen und Woobenbetten durchgemacht, das letzte Mai am 29 Januar 1889. Die Menstruation trat danach wieder alle vier Wechen vollkemmen regelmässig auf. Die letzte ordentliche Regel begann am 48. April, war sehr stark, dann aber setzte die Blutung aus bis 10. Juni. An diesem Tage kam sie mit befrigen, webenartigen Schmerzen wieder, war zuerst sehr gering, wur ie immer starker und hielt ohne Aussetzen an bis zum Eintritte in die Klinik am 4 Juli.

Die Frau ist blass, doch im Allgemeinen sehr kräftig und gesand.

Der Uterna ist gross, retreponirt, wenig beweglich, weich. Links oben ist ein apfelgresser Tumor, prail elastisch, bestehend aus der Tube, die hinter dem Uterna gegen links hinüberreicht. Das Ovarium lasst sich gesondert von der Tube abtasten. Die rechte Tube ist verdickt, schliesst sich gleich an die linke an, dech chne Tumor. Wenn auch um des kurzen Zwischenraumes seit der letzten Gebart die übrigen hrscheinungen wenig liedeutung in Anspruch nehmen konnten, so wurde doch aus der Cossatio mensium und dem Untersuchungsbefunde die

Diagnose einer Graviditas tubaria gestelli und präventir die Operation unternommen.

Laparatomic De linke Tube at bei Besichtigung in einen hühnereigrossen, mit dem Ovarium, dem Uterus und dem Douglas'sehen Raume allseitig verwachsenen Tumor verwandelt, die Wand derzelben dunkeiblaue db. Bechte Tube am uterinen Thede seblank am abdominaten fingerdieß, deren Abdominatesteum nicht verschlössen. Aus demseiben quilit sehwarzes Blut hervor

Die Operation beginnt mit dem stumpfen Auslösen des linken Eileiters. Hierbei platzt der Sack und es entleert sich eine grosse Menge Blutes in die Beckenhohle. Nach vollendeter Auslösung partieenweises Abbinden der Tube mittels Catgut, Abtrennen mit dem Thermokauter. Entfernen der Blutgerinnsel mit Stielschwammen. Mehrere stärkere Blutungen aus dem Stumpfe der hinteren Gebärmutterflache und dem Beckenboden werden durch Einzelumstechungen gestillt. Rechts wird die ebenfalls verwachsene Tube leicht losgelost, in der Mesosalpinx abgebunden und mit dem Thermokauter abgebrannt. Verschluss der Bauchhöhle.

Die Untersuchung der Tube ergiebt, dass an deren Wand ein festhaftendes Blutgerinnsel klebt, in welchem (Placenta) organisirte Gewebsmassen erkennbar sind, daneben die Schleimhaut stark gewuchert und verdickt. Die eben erwahnten Gewebsmassen bestehen unter dem Mikroskop deutlich aus Chorionzotten (Dr. Fuchs.)

Der Heilungsverlauf war ein vollkommen glatter, nie wurde die Temperatur von 37,6° C. überschriften.

IX. Hamatom der finken Tube, das sich als Rifeiterschwanger schaft durch die mikreskopische Untersuchung erweist Cyste des rechten Ovarium, Salpingo-Oophorectomie, Heslung, Schn., Emma, 1890. J. No. 265, 22 Jahre alt hatte eine Geburt vor drei Jahren durchgemacht und am neunten Tage des Wochenbettes eine Nachblutung bekommen. Brate Menstruate it im 15. Jahre, regelmassig andr seehs W ohen, mittelstark. Die beiden letzten Monate war die Bintung vollig unregelmässig, sie war weit beftiger, dauerte 14 Tage und bess nur 14 tag go Zwinchenraume. Fluor albas, koinertei Schmerzen. Die Kranke stark anamisch sonst gesund. Der Uterus schlank, das Corpus uten nicht vergriesert, regelmass g gelagert, beweglich. Unks dicht an der Kante des Herus ein kindsfaustgrosser Tumor, mit der Tube zussmmenhangerd, bis zur seitlieben Beckenwand reichend. Der Tumor beweglich, mit dem Scheidengewölbe meht verwachsen. Die rechte Tobe ist verdickt, rechtes Ovarium vergrossert. Die Diagnose konnte nicht auf Tubargravilität gestellt werden, sondern auf ein kleibes Ovarialky stom. Da man dasselbe als die I reache der Blutungen hielt, wurde dessen Er tiernung beschlesung.

Linke Tube und linkes Ovarium sind mit einander innig verwachsen. Die Tube ist am abdominalen Ende stark verdiekt, helbkreisformig um das Ovarium gewunden, mit dem Beckenboden allseitig verwachsen Rechte Tube schlank, frei, offen. Ablösen der linken Tube sammt Ovarium. Hierbei platzt der Tumor und es entleert sich eine beträchtliche Menge theils geronnenen, theils flüssigen Blutes, das sorg-

tältig mittels Schwämmen entfernt wird. Abbinden mit Particenligatur, Abbrennen, Zurücklassen der rechten Tube und eines Theiles des rechten Ovarium, Verschluss der Bauchhöhle.

Die Untersuchung zeigt ein Hämatem am abdeminalen Ende der linken Tube. Erst die mikroskopische Untersuchung (Dr. Fuchs) lässt in den Schnitten Cherionzotten erkennen. Im rechten Ovarium same eine Cyste.

Die Heilung war vollkommen glatt und ohne Zwischenfall, die Temperatur hatte nur bei swei (zweistündlich) Messungen 38° C. erreicht, blieb sonst stets unter 37,6° C.

X. Extrautering ravidität mit Platzen des Fruchtsackes, Hamatocelenbridung. Blytrotomie Heilung. Frau D., Auguste, 1888. J.-No
280, 29 Jahre alt, war früher gesund, verhorathet soit vier Jahren hatte sie drei
Abgünge, eine Entbindung mit gesundem Wechenbette zohn Jahre früher durchgemacht. Die Mooses waren stets regeimässig, ohne Schmerzen und die Frau nach
ihren Beobachtungen vollkommen kesund. Zur erwarteten Zeit trat am 10 Marz
1888 die Poriode wieder auf, drei bis vier Tage lang, mit etwas Kreusschmerzen;
sie blieb aus im April und Mai, dafür hatte die Frau in diesen Wochen viel
unter Kreuz- und Leibschmerzen zu leiden in der ersten Woche des April trat
eine ganz geringe Blutung auf, doch nicht wie die Regel. Am neunten Juni 1888
meinte die Frau eine Fehlgeburt, ihre dritte durchzumachen. Sie bekam Blutabgang und nach starken, wehenartigen Schmerzen wurde ein fleischähnliches Stück geboren, welches aufgehoben, dem Arzte gezeigt
und von demselben als ein Stück Nachgeburt erklärt wurde.

Die Beschwerden wuchsen dansch und besonders quasend wurde es für die Kranke, dass sie nicht mehr im Stande war, das Wasser zu entleeren. Um der Harnverhaltung willen hatte sie die Aufnahme in das St. Jacobhospital nachgesucht, we sie seit acht Tage katheterisiet werden musste.

Die Untersuchung ergah: Haut sehr anamisch, Herz, Lungen, Abdominalergans gesund. In den Brüsten Colestrum, Montgomery'sche Drüsen geschwellt, Linea alba pigmentirt und Vorhofschleimhaut livid verfärbt, also alle Asiehen von Schwangerschaft der ersten Halfte.

Hinter dem Uterus befand sich eine das ganze kleine Becken prall ausfüllende und bis zum Nabel reichende, teigige Geschwulst, völlig unbeweglich, gleichmässig ausgedehnt, ohne Eintiefungen oder Buchten. Der Uterus war elevirt und stark nach vorn gegen die Harnrohre augedrangt, deswegen die Harnverhaltung; die Sondirung ergab eine Lange von 8 cm, die Höhle war leer und glatt, die Consistenz des Uterns nicht abweichend von der regelmassigen. Kein Pieber

Da die Diagnose auf Hamatocelenbildung nach Bersten einer Extrauteringravidität gestellt wurde und die Grosse der Blutgeschwuist der Art war, dass sie Monate zur Aufsaugung gebraucht, andererseits die Harnverhaltung eine anhaltende grosse Gefahr bedingt hatte, wurde beschlossen mittels der Rlytrotomie die Enticerung der Blutgeschwulst vorzunehmen Die Operation wurde am 6. Juli 1888 gemacht, gerade so wie eben S 263 beschrieben ist.

In den ausgespülten Blutgerinnseln wurde ein verstümmeiter Fötus gefunden, nämlich der Rumpt mit deutlich sichtbaren Rippen und die Beinehen. Rechnete man den Kopf hinzu, se kam eine ungefähre Lange von 4 cm heraus Damit war der Beweis der Katrauteringravidität sicher erbracht.

Nach der Länge der Frucht kann die Gravidität nicht drei Monate bestanden. sondern muss die Interbrechung früher stattgefunden haben. Die Kranke batte am ersten aweiten und dritten Abend erhobte Temperaturen je 38,4, 38,5 und 38,2 C dann Ahfall und rasche glatte Genesung. Die Nachbehandlung ist ebenfalls oben S 264 besprochen.

XI. Tubargravidität bei verschlossener, rechter Tuba, seeundares Platzen des Blutsackes. Laparatomie Beilung Frau S. Redwig, Handarbeitersfrau, 23 Jahre alt, verbeirathet seit 1887, hatte drei Entbindungen, die letzte Anfang 1890, ohne Kunsthülfe durchgemacht. Die Kinder leben, sind rhachitisch

Die Fran, von gedunsenem, serophulösem Aussehen, hatte den Vater an einer Lungenkrankheit verloren; doch war ale seit ihrer Kindheit, nachdem sie Masern und Scharlach überstanden, nicht mehr krank gewesen. Die Menstruation trat mit dem 16 Jahre ein, war atets unregelmassig, nur in schwankenden Zwischenraumen you vier his acht Wochen wiederkehrend, von kurzer Dauer, spärlich, ohne Schmersen. Die letzte Regel hatte die Frau 14 Tage vor Ostern. Am orsten Perertage, niso am 29 Marz 1891, setzte ein stärkerer Blutabgang von Neuem ein. Vin da an war sie um der Blutungen willen vier Wochen lang in arztlicher Behandlung und meintens au Beit.

Die Frau war ziemlich schmachtig und stark anamisch. Ueber den Lungenspitzen binten oben waren trockeno Reibogerhusche, die Bruste schlaff, fottarm, der Scheidenverhof nicht wesentlich verfarbt, kein Colostrum vorhanden

In der rechten Unterleibugegend befindet sich ein Tumer von über Kindskopfgriese, der Lierus nach links verdrangt. Die Consistens des Tomer ist prall clastisch, die Contouren gleichmassig kogelig. Da rechte die Tuben und Ovarien nicht abzutasten, dies dagegen links leicht möglich ist, wird die Diagnose einer rechtseitigen Tubarschwaugerschaft erwogen, tretzdem die meisten Anhaitspunkte fehlen, alsa wesentisch aus negativen Gründen, weil die blos einseitige Erkrankung und der Mangel an protrahirten stärkeren Menorrhagien gegen eine generrhoische Infection sprechen und sonst en Anlass für die ordinare progene Infection vollkommen fehlt. Für eine Himatocele retrouterina katamenialis lag die tieschwulst zu stark seitlich.

Der Urin war eiweitsiffet. Pieber nicht vorhanden, dagegen grosse Schwäche und grosse Schmerzen bei völliger Arbeitsunfihigkeit

Es wurde deswegen die Laparatomie beschlossen und am 6 Mai 1891 ausgeführt. Nach Beöffnung der Bauchh ble zeigte sich im Abdamen eine grosse Menge alten Blutes. Offenbar war der in der Beckenhöhle befindliche nahezu kindskopfgrosse Tumor bei der, der Operation regelmassig verhergehenden Untersuchung in Narkose geplatzt; denn auch der im Becken befindliche Tomor war mit allem fluss gem und geronnenem Blute ausgefüllt. Entfarbt aussehende Blutger novel under well aus den mit dem Titm r verwachsenen Darmschlingen und an Bauchfelle. De Geschwalst ist allering in Becken verwachsen. Sie wird stumpt augelist was leacht geringt, unit erweist sich als Eierstock und Eileiter Nach der vollkommen durchgeführten stumpfen Trennung werden diese rechtsseitigen Anhange abgebunden und mit dem Paquelin sehen Flachbrenner abgesehnetten. Es werden sorgia tig alle alten Blutgerennsel entrernt, die Blutung, we solche besteht, gestellt und die Bauchhichte in der gewohnlichen Weise geschlossen

Der Verlauf war vollkommen glatt, die Temperatur nur Messungen am zweiten Abond 37,8 und 37,7°C., sonst immer unter 37,6; guter Zweifel, Gynkkologische himik

18

rubiger Puls. Kein Erbrechen, sehr geringe Schmerzen am ersten Tage nach der Operation.

Die anatomische Untersuchung des Präparates zeigte das Ostium abdominale geschlossen und die rechte Tube durch Blut zu einer kolbigen Geschwulst ausgedehnt. Die grosse Masse des Blutes lag locker in der weiten Höhle. Nirgends wurde ein Fotus gefunden, dagegen war eine Stelle der Eileiterwand mit einem schwammigen, fransigen Gewebe besetzt, welches festhaftete. Diese Wandstelle wurde ausgeschnitten, gehärtet und in etwa 60 Schnitte zerlegt. Darin fanden sich grosse deutliche Deciduazellen in Flachen und Streifen verbreitet und Chorionzotten.

All. Rechtsseitige Tubargraviditat mit primarem Platzen die ganze Bauchhohle mit Blut erfüllt und verschmiert. Kieber grosser Verfall und Entstellung. Laparatomie. Gratte Heilung. Frau G., 84 Jahre att, seit 16 Jahren verheitsthet, hatte zwei Kinder vor 15 und vor sechs Jahren ohne Kunsthulfe geboren, eine Febigeburt im dritten Monate vor drei Jahren erlebt. Eltern, Geschwister, Bhemann und Kieder vollkommen gesund. Im zehnten Lebensjahre machte sie einen Typhus durch, war jedoch, mit dieser Ausnahme, immer gesund. Die Menstrustion trat im 16. Jahre auf, war erst unregelmassig, von wechselnier Menge, spater in Ordaung

Sie hatte die Regel zum letzten male vor drei Monaten. Seit amei Wieben zeigt sich wieder etwas Blut, doch stets nur einige Fleuken, niemals Gerinnsel Die Frau glaubte nicht daran, concipirt zu haben, da be, ihr die Menstruation häufig acht Wochen lang ausblieb.

Vergestern, d h am 20. Mai 1891, bekam die Kranke plotzlich Schmerzen die eine solche Heftigkeit erlangten, dass sie sich nicht mehr von der Stelle rühren, auch nicht mehr nach Hause gelangen konnte, sondern unterwege beeiner Familie Aufnahme suchen musste. Von da aus wurde sie zur Klink getragen.

Die Frau kam in hochgradig anamischem Zustande, elend und, wie sich spater bei der Genesung zeigte, völlig entstellt hier nu. Die Brüste enticerten kein Colostrum, die Linea alba war nicht pigmentirt, alle Schleimhaute äusserst blass, auch diejenigen der Vulva. Die Scheidenschleimhaut nicht gelickert, nicht verfärbt, sehr blass, zein Blut in der Scheide. Urin ohne Eiweiss.

Da am ersten Tage ihres hiesigen Ausenhaltes unter geringen webenartigen Schmerzen ein Stück Haut aus den Genitalien abging, welches sich bei genauerer Betrachtung als eine unversehrte Decidua vera uteri erwies, so war, bei der Kleinheit des Uterus, die Diagnose mit Leichtigkeit auf Extrauteringravidität mit Platzen des Fruchtsackes und Bauchhohlenblutung zu stellen. Diese Decidua bildete einen naturgetreuen Abguss der Uterushohle. Der Sack kam vollig unversehrt zu lage, maass in seiner Lange 55 mm., war dreizipfelig, oben 35 mm., unten 10 mm. breit, zeigte in jedem Zipfel eine für die Sonde durchgangige Oeffnung. Die Dieke der Wandungen dieses Sackes war sehr ungleich, oben dunner, unten viel dieker, an den Gebarmutterkunten, also an den Uebergungen der vorderen zur hinteren Wand, nur spinnenwebendunne Faden zeigend,

die zwischen sich feine siebförmige Oeffnungen liessen Es wurde der Sack wahrend der klinischen Stunde geoffnet. Seine Innenflache war zwar überall glatt, aber nicht eben, sondern durch einzelne Falten und Einziehungen abgetheilt. Bei genauer Betrachtung waren selbst mit blossem Auge, leichter natürlich mit der Lupe zahlreiche punktförmige Oeffnungen, den Poren der Nasenoberhaut vergleichbar, zu sehen. Ganz besonders deutlich traten diese Poren der Decidualinnenfläche nach der Härtung in Alkohol hervor.

Die Bilder der ausgestossenen Decidua sind sowohl in der natürlichen Parbe und Grösse unmittelbar nach ihrem Ausstossen zu Papier gebracht worden, als auch nach der Hartung in Alkohol. Sie sind auf Taf. X, Fig. 72 und 74 wiedergegeben. Fig. 72 und 74 stellen die Decidua dieses Falles vor und zwar 72 von aussen mit der blutrothen Farbe und der fetzigen Oberfläche, während Fig. 74 die oben schon beschriebene Innenfläche bei schwacher Lupenvergrosserung für den oberen Theil wiedergiebt. Fig 73 endlich stellt die Decidua uteri graviditatis extrauterinae eines früher in Erlangen beobachteten Falles dar mit einem Desect in der einen Ecke des Eileiters, welcher einen Einblick in den buchtigen Inneuraum gestattet.

Der Abgang dieser Membran machte die Diagnose sehr leicht. Da die Kranke Fieber bis 38,7°C bekam, bestand trotz des äusserst elenden Zustandes und des kaum zahlbaren Pulses die Indicatio vitalis und wurde die Laparatomie am folgenden Tage ausgeführt.

Jede eingehende Untersuchung wurde der Kranken erspart, um dieselbe erst auf dem Operationstische unmittelbar vor dem Schnitte nachzuholen. Dabei ergab die genaue, in der Narkose ausgeführte Tastung eine kleine, derbe, nicht ganz apfelgrosse Geschwulst links in der Höhe der Pfannengegend inmitten einer diffusen, gar nicht abgrenzbaren Resistenz, rechts eine grossere Geschwulst über Apfelgrosse in der gleichen unbestimmbaren Masse eingebettet. Der Uterus selbst war sehr wenig vergrössert, nicht verdrängt, etwas weicher als sonst, in regelmassiger Anteflexionsstellung. Die Deutung des Befundes konnte keine Schwierigkeiten machen. Rochts wurde das Corpus delicti in grossen Massen von Blut eingebettet erwartet.

Dies bestatigte der Beginn der Operation am 29. Mai 1891, ehe man das Bauchfell durchtrennte. Bläulichschwarz schien das ergossene Blut durch die segelformig sich blahende Haut durch und in Massen sturzten die theils geronnenen, theils dickflüssigen Blutmassen aus dem Bauchfellschnitte hervor. Der Uterus war klein, nirgends verwachsen, in Anteflexionsstellung. Die Hand griff rasch in die massigen Blutgerinnsel binein und räumte davon, so viel als in Eile moglich war, hinweg, fand dann rechts die Tuba vollkommen ohne

Verwachsungen, aber in ein grosses Blutgerinnsel eingepackt, in ihrer Mitte, und zwar nach hinten ausbiegend, eine huhnereigrosse Verdickung. Es war dies die Stelle des Eisitzes und der Berstung des Eileiters. Die Unterbindung der rechtsseitigen Anhänge wurde mit fortlaufender Partieenligatur sehr rasch durchgeführt und dieselben mit dem Thermokauter-Flachbrenner abgetrennt. Es folgte darauf die Entfernung der Blutmassen aus der Bauchhohle. Zur Entfernung des flussigen Blutes wurde der Oberkorper leicht erhoben Einzelne Gerinnsel klebten an Darmschlingen. Die freibeweglichen sowohl als die festsitzenden Coagula wurden mit peinlicher Genauigkeit aus der ganzen Bauchhöhle entfernt. Es kostete etwas Geduld, aus der rechten Zwerchfellgrube die letzten Stucke berauszuwischen

Wegen des bei der Reinigung der Bauchhöhle fadentormig kleinen und unzahlbar gewordenen Pulses wurden noch vor Beginn der Bauchnabt zwei Spritzen Aether subcutan gegeben. Der Blutverlust durch die Operation selbst war verschwindend gering, doch die Kranke war schon vorher fast völlig ausgeblutet.

Da die linken Anhange gesund waren, blieben sie zurück, Verschluss der Bauchhohle in der gewöhnlichen Weise.

Das Präparat zeigte die rechte Tube in ihrer Mitte zu einem aptelgrossen Tumor ausgedehnt, an dessen Hinterwand die gesammte Tubenwand in dem Umkreise eines Zweimarkstuckes geplatzt, die Rissstelle jedoch durch ein Blutgerinnsel verstopft. Das Ostium abdominale war offen, das Fransenende unversehrt.

Beim Aufschneiden war in der Mitte des Tumor eine mit Eihäuten ausgekleidete Hohle, an der vorderen Wand des Eileiters eine 1 2-2 cm. dicke Lage schwammigen Gewebes, aus welchem einzelne Stucke in Kochsalzlosung zerzupft, deutliche Chorionzotten ergaben. Vom Fotus war nitgends eine Spur zu finden, auch nicht in den durchgeseihten Blutgerinnseln

Das rechte Ovarium enthielt das stark kirschkerngrosse Corpus luteum verum.

Die Genesung war vollig fieberfrei und ohne den geringsten Zwischenfall Wegen der aussersten Ausblutung bekam die Krankatt wiederholte Darmeingiessungen

Das meiste Interesse darf wohl he bei diesem Fall im Ganzen aus gestossene Deeidus uterma, ein naturgetreuer Abguss der Gebarmutterinnenfläche, in Anspruch nehmen Es ist in solchem Falle die echte, durch keine Einflusse von Seiten des Eies veranderte Decidua. Fig 72 der Taf. X stellt die am Tage der Ausstossung frisch in Farben und in naturlicher Grosse gezeichnete Decidua dar, und zwar mit ihrer Aussenfläche, d. h. der der Muskulatur zunächst liegenden Seite.

Schon mit blossem Auge sah man die vielen Streifen und Balken mit Blut sugillirt. Deutlich traten die drei Oeffnungen des Uterus, Os internum und die zwei Ostia uterina tubarum heraus. Doch interessirt die Innenfläche des Sackes mehr und davon gebe ich die Abbildung eines fruher s. Z in Erlangen beobachteten Falles, in welchem ebenso die Decidua vera im Ganzen ausgestossen wurde und welche das in Fig. 73 gebotene Bild in naturlicher Grosse von der einen entfalteten Kileiter-Keke aus, sowohl in der Innen- als der Aussenfläche darstellt.

Trotzdem sich keine Placentarzotten in den vorbereiteten Nahrboden einsenkten, zeigt die Innenseite die Abtheilung in Felder und zwischenliegende Furchen, wie die Oberfläche der Placenta materna der regelmässigen Schwangerschaft. Man kommt unwillkürlich auf den Gedanken, dass die Eintheilung der Placenta in einzelne Cotyledonen vollkommen von dem Aufbaue der Decidua bedingtwerde. Polgerichtig würden dann die Cotyledonen in den extrauterin zur Entwicklung gelangten Placenten fehlen. Da in dem obigen I. Falle der Fruchtkuchen so fest haftete, dass er nur in Stucken zu lösen war, hess sich dies nicht entscheiden.

Nachdem die Decidua etwas in Alkohol gelegen hatte, zeigten sich die Falten starker und deutlicher vorspringend. Die ganze Innenflache war mit unzahligen, feinen Oeffnungen besotzt. Die Deutung als offene und stark erweiterte Gebarmutterdrusen lag nahe. Um sie jedoch zu beweisen, zerlegte ich die eine Wand in Flachschnitte. Von einem solchen Flachschnitte giebt Fig. 75 eine Abbildung. Die Auskleidung mit erhaltenem Drusenepithel beweist zunachst die Richtigkeit dieser Annahme für einem Inhalte gefüllt und ohne Epithelauskleidung sind. Es ist in allen durch Kosinfarbung der Inhalt als Blut nachgewiesen worden.

Der untere Theil der Decidua, welcher sich gegen den inneren Muttermund trichterformig zuspitzte, wurde quer abgeschnitten. Deswegen ist die Ansicht von Fig. 74 mit abgestumpfter Spitze dargestellt. Dieser untere Theil der Gebärmutterschleimhaut wurde in Querschnitte zerlegt und mit Hamatoxylin und Bosin gefärbt.

Die Querschnitte ergaben überall an der Oberfläche erhaltenes, aber abgeflachtes, kubisch gewordenes Epithel mit zahlreichen schlanken und vielen stark erweiterten und buchtigen Drüseneinsenkungen. Diese trugen bis in die Tiefe ihr Epithel

Doch neben den unverkennbaren Druseneinsenkungen bestehen viole epitheliose Spalten und grosse mit Blut erfüllte Lacunen, naturlich noch mehr mit Endothel ausgekleidete Gefassdurchschnitte. An dem peripheren, also der Muskulatur benachbarten Ende des Schnittes besteht überall starke, kleinzellige Infiltration. Es ist diese offenbar in Zusammenhang mit der Ahlosung und Ausstossung der Decidua.

Von diesem peripheren Theile strahlen einzelne bindegewebige kolbige und schlanke Fortsätze gegen das Uteruslumen vor, welche bis an die Deciduazellen heranreichen, dennoch aber von denselben sich scharf abheben.

Die Masse der Fortsätze besteht aus den Deciduazellen, den gewaltigen Zellen mit grossen Kernen und unverhältnissmässig grossen Zelleibern Zelle reiht sich an Zelle, ohne dass irgend ein Zwischengewebe zu erkennen wäre. Dieselben sind in der Tiefe am grossten, gegen die freie Oberfläche des Uterus hin allmällich kleiner. Die meisten Kerne sind blaschenförmig, doch begegnet man an einzelnen seltenen Stellen auch Uebergängen zur Spindelform.

Würde man ein Zwischengewebe antreffen, so wurde das Bild oft Achnlichkeit mit Cancroid gewinnen. Es drängt sich, wenn man die oberflachlich unter dem Epithel liegenden Deciduazellen betrachtet und sie mit einem bekannten Bilde vergleichen soll, überhaupt das Bild der grosszelligen Zapfen der cancroiden Zellen auf.

Diese letzteren betrachtet man heute allgemein als Abkömmlinge der Plattenepithelien. Logisch wäre danach auch anzunehmen, dass die Deciduazellen Abkömmlinge von Epithelien seien. Doch hatte man mit dieser Annahme wenig Glück.

Wenn man in den Schnitten auch Bilder trifft, welche die Aehnlichkeit der Deciduazellen mit den Drusenepithelien nahe legt, so sind gleiche Uebergänge auch von den Zellen der Gefässwände zu sehen. Es bestehen hier alle Stufen des Ueberganges von der spindelformigen Zelle mit kleinem Kerne bis zu den kleinen ovalen und zuletzt grossen runden Zellen der Decidua. Wir geben auf Taf. X. Fig. 77 ein Bild, welches einen Vergleich unter den verschiedenen Zellarten ermoglicht. Wir suchten eine Stelle (a in Fig. 76) aus, wo gerade noch der Epithelsaum einer Druse den Rand des Bildes begreozt und daneben ein mit Blut gefülltes Gefass liegt. Dieses Bild spricht für den Uebergang der Pociduazellen aus der Gefasswand. Es ist anzunehmen, dass alle fixen Bindegewebszellen die Umwandlung mitmachen.

Kill. Rechtsseitige Tubargravidität, Tubarabortus, Hamatocele. Riytrotomie, Laparatomie. Glatte Heilung. Fran Huida Sch., eingestreten den 31. Mai 1891, verheirathet seit droi Jahren. Ausser Masern und Bleichsucht hatte die Fran keine Krankheit durchgemacht. Im 19. Jahre trat die Periode zum ersten male auf, war anfanglich sehr unregelmässig, spater vierwöchentlich, achtingig, sehr stark und mit Schmerzen verbunden. Sie hat zwei gesunde lebende Kinder ihne Kunsthülfe geboren, das letzte vor 18 Monaton und zwei Abertus durchgemacht, den letzten im Anfange des zweiten Monatos zu Weihnachten 1890.

Schon seit November 1890 fühlt sich die Frau krank. Zum letzten male hatte sie die Periode im Antang Februar. Aus ähnlichen Empfindungen wie zum Beginn

früherer Schwangerschaften besonders wegen des "komischen" Appetits, wie dies die kranke hexpebnete, schloss sie auf das Besteben einer Schwangerschaft, zumal im Mars und April die Begel ausbiieb. Obsehen sich die Frau seit dem Abertus zu Weihnschten 1890 noch angegrößen fühlte, traten doch stärkere Beschwerden in diesen Monaten nicht auf.

Am Donnerstag den 30. April hatte sie gewaschen und die Wasche selbst aufgehangt. An demselben Nachmittage bekam sie auf dem Gange zum Trockenplatze so hestige Schmerzen, dass sie nicht weiter geben konnte. Den folgenden Tag vermochte sie sich wegen grosser Mattigkeit nicht mehr ausser Bett zu halten, doch ging es am 2. und 3. Mai wieder besser. Am 4 Mai erfolgte eine heftige Verschlimmerung, die sie zwang, sich zu Bett zu legen, von dem sie sich bisher nicht wieder erhob. Es stellten sich namlich an diesem Tage "ruckweise" auftretende, sohr heftige Schmorzanfalle ein, welche von der rechten Unterleibsseite ausgingen und nach dem Ruckgrate, dem rechten Oberschenkel bis zum Knie ausstrahlten. Dazu kam Erbrechen, lastige Verstopfung und dauernde Abnahme der Krafte. Fieber war nie vorhanden. Von Mitte Mai an zunehmende Beschwerden beim Harnlassen, zuletzt konnte sie dies nicht mehr anders als stehend unter Stutzung durch hulfreiche Hande ausführen. Am 29. Mai bemerkte die Kranke den Abgang eines blutig gefarbten, übel riechenden Ausflusses, doch waren keine zusammenhängenden Stucke darin.

Die Kranke kam ausserst elend, blutleer und abgemagert bei uns an. Die Brüste waren drüsenreich, colostrumhaltig, der Leib über der Symphyse und dem rechten Poupart'schen Bande ungemeil empfindlich, die Vilta biäulich livid gefarbt. Die Portio vaginalis üteri ziemlich hoch binter der Symphyse, das Corpus üteri etwas vergrossert, ziemlich beweglich. Rechts vom Uterus in der Gegend der großten Empfindlichkeit ein Tumor von unregelmässiger Form, unbeweglich im rechten Scheidengewilbe, doch mit dem Uterus nicht verwachsen. Der linke Fornix vaginae war durch eine pralle Geschwulst erfüllt und nach unten vorgebuchtet, doch ragte die Besistenz nicht so weit herunter, als dies bei den retrouterinen Hamatocelen gewihnlich der Fall ist — es spitzte sich vielmehr die weich elastische Geschwulst nach unten zu. Es war offenbar eine linksseitige Hamatocele neben einem rechtsseitigen Tumor und durch denseiben eingegengt.

Die Diagnose wurde auf rechtsseitige Tuhargravidität mit Platzen und Bildung von Hämatogele gestellt und heschlossen, alle Vorbereitungen für die Elytrotomie und die Laparateme zu machen, mit der ersteren zwar zu beginnen, falls es sich jedoch zeigen sollte, dass nach Entleerung des Blutes noch en Tumir bestehen bleibe, die Laparatomie sofort anzuschliessen, um nichts Zersetzungsfähiges zurucksulassen.

Operation am 4. Juni 1891

Die Elytrotomie wurde in der oben beschriebenen Methode ausgeführt und viel flüssiges und geronnenes Blut entfernt. Die Untersuchung mit zwei eingeführten Fingern zeigte eine buchtige Hohle und durch dieselbe nach links aufwärts laufend einen fast fingerdicken Strang, der lose, wie eine Brücke vom Os internum uteri seitlich und nach aufwärts verlief. Es ist dies der dritte Fall von Hämatocele retrouterina, in dem ich dem gleichen Strange begegnete

Noch auffallender war eine rechts unten zu sühlende Oessnung, welche die Spitze des Zeigesingers einführen und einen rechts bestehenden dissusen Tumor erkennen liess. Da hier eine Verhaltung zersetzungsfähiger Blutgerinnsel in der Tube, deren abdominales Ende der Finger betastete, besürchtet werden musste, da serner der Ruckfluss des eingespülten abgekochten Wassers nicht vollständig zu sein schien, so dass eine Communication mit der Bauchhöhle angenommen werden musste, wurde die Laparatomie sosort angeschlossen, deren Nothwendigkeit der weitere Verlags schlagend bewies.

Der Eröffnung des Peritoneum folgte ein Erguss blutig gefärbter wasseriger Flüssigkeit mit einzelnen Gerinnseln Nach sehleunigster Entleerung der Flussigkeit, welche in der That das Spulwasser war, das sich in der ganzen Bauchhöhle verbreitet hatte, wurde rechts vom Uterus ein Tumor von mehr als Faustgrösse entdeckt, der aus rechter Tuba und Ovarium bestand, welche beide zusammen und mit den Baucheingeweiden und dem Peritoneum parietale verklebt waren. Trotzdem bisher nichts getrennt oder abgeschnitten war, quoll aus der rechten Seite eine Unmasse hellrothen Blutes hervor. Rs konnte sich nur um frisches Platzen der Tubs oder um eine Blutung aus den Adhäsionen handeln. Rasches Handeln war hochst nothwondig, doch der Versuch der raschen Ausschälung erfüllte das ganze Operationsfeld mit frischem Blute Eingedenk der Erfahrungen des zuerst erwähnten Falles, dass doch immer die hauptsächlichsten Blutspender die Arteriae spermaticae internae seien und man wenigstens die Blutung massigen konne, legte ich vor dem weiteren Auslosen eine Billroth'sche Klemmzange zwischen Uterus und Tubarsack, welche das uterine Ende der Tuba, das Ligamentum rotundum, Ligamentum latum und Ligamentum ovarii mit den Spermaticalgefassen mit solchem Erfolge comprimirte, dass die Blutung vollkommen stand. Die Ausschalung des ganzen, in toto verwachsenen Sackes ging leicht so von statten, wie die manuelle Lösung einer Placenta Die dabei vorkommende Blutung war ohne Belang. Der Bileitersack wurde mit dem rechten Ovarium im Ganzen herausgehoben, in mehreren Partieen unterbunden und mit dem Paquelin'schen Flachbrenner abgetrennt.

Sorgfältige Säuberung der Bauchhöhle und der Beckenhöhle von allen Blutgerinnseln, Uebernahen der in dem kleinen Becken gelegenen Bluthohle unterhalb der linken Tuba und des linken Ovarium, nachdem vorher ein Drainrohr durch die Wunde der Elytrotomie nach der Scheide gelegt war. Schluss der Bauchwunde in der gewöhnlichen Weise. Wegen des elenden Pulses mussten wahrend der Operation drei Spritzen von Campheröl (Camphorae 1,0, Ol. Olivar. 9,0) subcutan gegeben werden.

Die Heilung war vollkommen fieberfrei und ohne Zwischenfall.

Das Praparat von Faustgrösse bestand aus dem nicht geborstenen und an dem Ostium abdominale offenen Bileiter, in dessen Mitte sich eine Eihöhle und darin ein bräunlich trüb aussehender Fötus von 40 mm Lange und (frisch gewogen) i g Gewicht fand. Der Fötus war demnach schon einige Zeit abgestorben gewesen.

XIV. Beehtszeitige Tubargravidität, Tubar-Abortus, Haematocele, Elytrotomie, Laparatomie, glatte Heilung L., Auguste, Gaserbeitersfran, 27 Jahre, verh. seit 3 Jahren, hat ohne Kunsthülfe 2 Kinder geboren. Die Menstruation war mit dem 18. Jahre aufgotreten, stets unregelmässig, 14 tägig bis 4 wöchentlich und stets 8 Tage lang vorhanden gewesen. Am 1. September 1891 trat die Menstruation wieder auf ohne vorher ocasirt zu haben und mit nur achttägiger Unterbrechung hielt dieselbe bis zu ihrem Eintritt in die Klinik am 10 November au Wegen der arhaltenden Blutung consultrite die Kranke einen Arzt. Am 19. Septembor traten heltige Schmerzen in der rechten Seite ein. Darauf wurde der Hausarst abgedankt und an seiner Stelle der hiesige naturheilkundige Dr. med. zu Rath gezogen, welcher die Kranke sunächst mit Ausspülungen weiter bebandelte und mit der Uterussonde untersuchte. Da sich das Befinden der Kranken am felgenden Tag verschliebimmerte, musste sie dauernd zu Bett liegen, bekam Fieber, hoftige Schmerzen im Leib und völlige Schlaf- und Appotitlosigkeit.

Die Kranke kam mit hohem Fieber (38,7°C und eiendem frequentem Puise (120) zu uns. Der Leib war im Allgemeinen schlaff, in der Unterbauchgegend und zwar besonders dicht oberhalb fer Symphyse bestand eine grosse Empfindlichkeit. Die Portio ist dicht hinter der Symphyse, das Corpus uten durch einen Tumor nach vorn gedrangt, gut abtastbar, nicht wesentlich vorgrössert oder empfindlich. Die Parametrien sind angefüllt durch einen etwa Mannskopf grossen Tumor, der sich hinter dem Uterus in das grosse Becken sorweibt und nach unten hin den Douglas'schen Raum ganz ausfüllt. Die Consistenz ist elastisch, keine deutliche Fluctuation vorhanden, die Form rundlich ohne bemerkbare Unebenheiten.

Bei der kin schen Pesprehung wurde zunachst die Diagnese auf einen intraperitorealen Bluterguss also eine in Verjauchung begriftene Haematocele retrouterina gestellt, dann aber beziglich der Eutstehung derselben die Mogliebkeit einer Eileiterschwangerschaft mit tubarem Abertus angenommen, trotzdem keine Cessatio mens um intergegangen trotzdem jetzt nach dem Bluterguss keine weinhefenartige Farbung des Vorheies und kein Colostrum in den Brüsten vorhanden war. Der Bluterguss war eben auf lange zur ückzudatieren. Die an kaltenden Blutungen, die Sohmerzen, die Grosse der Blutgeschwulst und die Verjauchung derselben sprachen eher ühr einen Bintergass durch eine Extrauteringravidität, als einen solchen wegen Erkältung bei der Menstruation. Da jedoch die Sohmerzen niemais in einem heitigen Anfalle aufgetreten waren wurde nach den verbergegangenen Boobachtungen die Bildung der Blutgesebwulst wieder durch einen Abertus der Tubargravidität diagnostieret.

Für die Behandlung bestand keine Wahl — der laucheherd musste aus dem Körper ausgeschaltet werden oder die Kranke war sicher verloren. Es wurde beschlossen die kranke für eine Laparatomie vorzubereiten, trotzdem aber mit der Elytrotomie zu beginnen. Wenn sich jedech nach Entleerung des grossen Blutberdes nich eine Verdickung der Blutsachwand ze gen sollte so war beschlossen die Laparatomie ungesäumt anzuschliessen um keinen in der erweiberten Tube steckenden Herd zur Fortsetzung der Jauchung zuruckzulassen

Operation am 14. November 1894. Schiehtensese Durchtschungen der Bintsackwand von der Scheidt aus "schichtenweise Elytrotomie) is rgialtige Blutstillung der Scheidengefisse mittels Umstechungen. Er iffnung der Haematoocle mittels eines Fisteimessers 3 Queringer breit wirauf sich unter dem iterach nach remem Schwefelwasserstoff altes dunkles, füssiges Blut mit Elter und ausgelaugten Blutgerinnseln vermischt, entleerte. Beim Antasten der Blutsackwand wurde die eben falls bei Fall XIII beobachtete scharfe verspringende Leiste mitten durch die Blutgeschwulst, eine für einen Finger offene Mundung (Ostum abdominale tubae und eine starke Vordickung rechts von der Blutgeschwulst entdeckt. Es wurde die Vornahme der Laparatomie feschlessen, verber aber die Hohle vill standig rein ausgespült und mit Jodoformgaze gefüllt.

Die Bauchhohle war frei von Blut. Der Uterus war durch einen das kleine Becken vollständig ausfüllenden Tumor hart an die Symphyse gedrangt und dabei die Lagerung seiner Nebenorg vollig verschoben. Die Wandling des jetzt durch die Jodoformgaze gefüllt erhaltenen Blutsackes war hellroth gefarbt wie die Serosa uter: Die tiesehwulst war mit dem Netz nur eberflachlich, dagegen mit dem Rectum, den Beckenwanden, dem Beckenboden und iem Uterus flachenartig verwachsen. Doch leisteten die Verwachsungen dem Leenden Einger wenig Widerstand. Um die Blutung in Schranken zu halten war vor dem Beginn der Ausschalung der Ahgang der rechten Tuba vom Uterus mit einer Klemmzange zugequetscht worden. Zuerst masste die linke Tube und das vergrosserte auf Cysten verdachtige Linke Ovarium entfernt, dann die Jodoformgaze herausgezogen werden. Als in die Sackwand eine 4 kinllige Hazonzango eingesetzt wurde, um die tieschwulst mehr aus dem Becken in die Hishe zu nichen, entleerte sich eine ziemliche Menge eitrig zersetzten Blutes. Es war hiermit gleich der Beweis geliefert, wir nothwerdig der Ansehluss der Laparatomie int, ja die vielen schlechten Erfahrungen von Nelation und vielen anderen Fachgenossen finden eine überraschende Erklarung. Dieser Erguss wurde sorgfaltig mit Schwammen aufgetuptt. Darauf gelang es nach sorgfalt ger Levung aller Verwachsungen, was besonders im Douglas's then Raum noch Schwier gkeiten bot, den Tumor so weit heranszuziehen, dass er an der rechten l'teruskante abgebanden und mit dem Thermoesuter abgetrannt werden kennte. Der ganze Haematocelennick wurde schliess ich in tote entfernt. Man kinnte den kindruck gewinten, dass dies eing pratermerte Hishie gewesen sein musse und doch war es nur die neu gehildete bapeel um die Beutgeschwalst berum

Sorgfalt ge Blutsteilung. Tamponade der Wondhehle, lierausleiten fes Jodiformgazestreifens aus fer Scheidenwarde. Abschlass der Wundhöhle gegen die Bauchhöhle furch eine miglichst sergeklinge Naht. Reinigung und Schims der Bauchhöhle.

Die Besichtigung des exstripirten Tamors zeigte in der Mitte der rechten Tube eine noch voilig intacte, sackartige Erweiterung. Das Ostium abdominale war ber beiden Tuben offen. In der rechten fand sich in einer etwa taubeneigressen, mit einer serosen Membran ausgekleideten Hehle ein derbes Blutgerinnsel Diese Höhle stand durch die nödeminale Tubenhätte, die bei der Elytrotomie geführt worden war, mit der Haematocele in Verbindung. Die durch das Einsetzen der Hakenzange eröffnete isonite Hohle entsprach einer dystischen Erweiterung des rechten Ovarium. Das linke Ovarium war fast von Hührereigrösse, die linke Tube sehlank, offen, an der Blutgeschwolst nicht rethe legt, ihrer Wand aufliegend aber mit dem Ostium abdeminale nicht in sie mündend.

Der Verlauf gestaltete sich ausserst gunstig. Die Krauke war bei 40,2°C. operiet worden. Das Fieber fie, sofort ab zur Norm und blieb dann unter 37,6°C., Atles heilte glatt und die Kranke erheite sich rasch von ihrer Schwäche und verliess am 26. Tag post oper die Anstait.

Fall XV. Infundibulargravid.tat der rechten Seite. Berstung des Fruchtsackes, Blutung en die freie Bauchhobte Beus durch Abhaickung eines Darmes.

Fran G 1892 J No. 222 39 Jahre all, rerh seit 3 Jahren aus Zeitz war bis zum vongen Jahren ganz gesund, hatte eine Entbindung und ein normales Wochenbett fürebgemacht. D. Motstraat in war mit 16 Jahren zum ersten Male eingetroten und bot bis zum Schimer 1891 keine Abweichungen. Dann erfolgte eine Laparatomie. Seit November 1891 ist die Periode vollständig weggeblieben.

Den wichtigsten Anhait zur Beurtheilung der Krankheit verdanken wir der Freundlichkeit des behandelinden Arstes, den eh deswegen hier sprechen lasse. Der Arzt achrieb im Kingange seines Briefes, eine eingehende Krankengeschichte könne er nicht schreiben, weil die Frau sich nur sehwer und unterbrochen beobachten liess. Trotzlem ist dei Bericht sehr eingehend und werthvolk.

Im April 1891 klagte die robust zu nennende Frau über heftige Schmerzen im Unterfeib unregelmassigen Blutabgang und schwere Stuhlentleerung Der etwas vergrössente Uterus und die rechtsseitigen Anbange waren sehr empfindlich. Die spontanen Schmerzen vergingen langsam, eine Empfin liiohkeit auf Druck blieb zurück.

Am 29. Mai trat obne ausseren Anlass ein helt ger Sohmert in der luken Seite ein, nach darauf his stattgefundener Untersuchung ein beangstigender Cotapsus. Am 30 war Fieber vorhanden und Frscheinungen einer Peritonitis Blasenbeschwerden. Neben der Gubarmutter befand sieh ein kinderfaustgrosser Tumor. Der Arzt deutete diese ungewöhnlichen Erscheinungen so, dass ihm vielleicht unter der combinisten Untersuchung eine Pyosaiping geplatzt seit.

Nur nach vielem Zureden war die Kranke aus ihrer ungesanden, ärmlichen Hänslichkeit am 4. Jun. zum Eintritt in das Krankenhaus zu bewegen. Der Tumor nahm nun an Gresse zu und machte bei längerer Beobachtung immmer mehr den Rindruck einer Extrauteringrav ditat. Ist wurde die Laparatomie unternommen Dabei ergab die Punction des bläubich-rothen Sackes nur Blut. Nach einer Morphiumingection in den Sack wurde der Leib wieder geschlossen. Nach der Kithassung aus dem Krankenbause war die Kranke nicht arbeitsfähig, entzog sich aber jeder Centrole. Erst im November 1891 sah der Arzt die Kranke wieder. Der Tumor war kleiner geworden, Uterus und Anbange

sehr empfindheh. Erst Ende Januar wurde der Arzt wieder gerufen. Der Leih war etwas aufgetrieben und gespannt, offenbar in Folge von Diatfehleru und ungenügender Darmentieerung. Antang Februar bestanden dieselben Erscheinungen verbunden mit denen einer inneren Blutung.

Der Douglas'sche Raum war vollstandig ausgefüllt mit prailelastischen Massen und danoben war rechts vom I terus von aussen ein faustgrosser Tumor abzutasten. Eine genaue combinirte Untersuchung war wegen der grossen Schmersbaftigkeit des Abdomens und um der Kranken nicht zu schaden vom Arzt unterlassen worden.

Soweit die Angaben des behandelnden Arates.

Die Frau kam am 13. Februar Abende hier an. Sie sah sehr verfallen aus. batte einen Puls von 180 Schlägen, eine Temperatur von 37,2 und eine Athemfrequenz von 60 in der Minute. Der Leib war sehr stark meteoristisch aufgetrieben, masse 89 im Umfang bei der sonst mageren Frau. Im Debrigen bestätigte der Befund vollständig den Bericht des Arstes.

Die Nacht zum 14 verlief völlig seblaftes, die Frau batte starke Dyspnoe, erbrach die ganze Nacht hindurch ungezählte Male grasgrüne Massen. Seit 5 Tagen sollen nach ihren Angaben weder Stuhl noch Blähungen abgegangen sein. Grosse Schmerzen im Leib, stärker verfallenes Aussehen, gelb liebe Hauttarbe.

Die Beurtheilung der Lage ergab zunächst das Vorhandensein eines Ileus. Woher derselbe stamme, liess sich nur errathen, aber nicht erkennen. Da der Douglas'sche Raum prall ausgefüllt und der Uterus stark elevirt und nach der Symphyse gedrängt war, konnte immerbin der in der Excavatio recto-uterina liegende Tumor den Ileus verschulden.

Für Gravidität sprach das Aussetzen der Menstruation seit November 1891. Doch wurde diese Annahme wieder schwankend, weil jede Färbung an der Vorhofschleimhaut und Colostrum in den Brusten fehlten.

Nach dem Berichte des Arztes muss im Juni eine Blutgeschwulst in abdomine gewesen sein, da sie punctirt und in dieselbe Morphium eingesprität wurde. Die Annahme lag nahe, dass von der Blutgeschwulst eine Verjauchung ausgegangen und sowohl Erbrechen als der elende peritoneale Puls nur Erscheinungen allgemeiner Sepsis seien. Wäre die Temperatur 37,7 oder 37,8°C. gewesen, so ware dies mit Sicherheit diagnosticirt worden. So konnte ich keine sichere Diagnose stellen, entschloss mich aber doch ohne Narkose die schichtweise Elytrotomie vorzunehmen und dem Inhalt, der sich da vorbuchtete, einen Ausweg zu verschaffen. Der Fornix vaginae wurde mit dem Thermocauter-Flachbrenner durchgebrannt, wobei sich die Kranke nicht rührte. Weil sie nachher beim Fassen eines kleinen Scheidengefasses fürchterlich außehrie, beweist jedenfalls die erste Erfahrung, dass das Durchbrennen vollig unempfindlich war. Nach Eroffnung des Douglassehen Raumes quollen alte, dunkle Blutgerinnsel in Massen heraus, aber

alle ohne Zersetzung. Wie ich etwas weiter abstreifte kam frisches Blut in grosser Menge, so dass der Eingriff unterbrochen und die Beckenhohle mit Jodoformgaze ausgestopft werden musste. Jetzt wurde wohl die Diagnose bestimmt auf Extrauteringravidität und Ileus gestellt und awar der letztere wahrscheinlich abhangig von einer Darmknickung in Folge von intraperitonealer Verwachsung. Diese Diagnose begrundete ich am folgenden Tag bei der Demonstratio clinica.

Gleich nach dem Befund im Douglas'schen Raume war eigentlich nach meinen fruheren Erfahrungen und Grundsatzen der sofortige Anschluss der Laparatomie angezeigt. Aber welche Aussicht bei 130 Pulsen, fortwahrendem Erbrechen und Wurgen und einer riesigen Auftreibung des Unterleibes?! Es wurde wegen der volligen Hoffnungslosigkeit die Laparatomie unterlassen, dagegen wurden hohe Binlaufe per roctum gemacht und da das Schlundrohr in der ganzen Lange einging, konnten an der Beckengeschwulst vorbei Darminhalt und Gase in grosser Menge entleert werden. Der Leib fiel sichtbar und messbar zusammen. Ich hoffte wenigstens auf eine Besserung des Heus durch diese Entleerungen, um dann vielleicht am folgenden Tag die Laparatomie unter besseren Aussichten unternehmen zu konnen. Statt besser wurde aber der Zustand schlechter. Zwar war die Kranke etwas ruhiger, aber schon 4 Stunden nach der Eroffnung des Douglas'schen Raumes hatte sie 38,9 C. und 136 Pulse. Die Temperatur stieg hoher, die Zunge wurde borkig, es begann ein rasch sich steigender leterus. Wenn auch an den ersten beiden Tagen nach der Elytrotomic die Kranke ruhiger war und das Erbrechen zeitweilig nachliess, ja sogar an einem Tag von selbst Stuhl erfolgte, so kehrte auch das Erbrechen wieder und beseitigte die Moglichkeit noch durch Laparatomie helfen zu konnen. In den leizten Tagen erbrach die Kranke wieder Alles, was sie zu sich nahm und fortwahrend Darminhalt. Sie starb am 20, Februar

Die Section am 22 fruh, (Dr Schmorl hatte ein äusserst interessantes Ergebniss.

Aunachst war beim Ereffnen fer Bauchhöhle A. es voll Blut is simauf in die Awerehr Agroteo und swar iterali bestatend. Mit der Laparatomie-Narbe war eine Dünefarmschlige verwachsen Diese hat sich gehr icht und den Heurichtungt. Nun eisehen sie der rechten Tute eine etwa fanstgroße Geschwulst ganz dem abdominalen Ende aufsitzend; diese war geplatzt und hatte das Blut geliefert. Die Tube mass vom Uterus an bis zum Fruchtsack 7t em und war dabei otwas gefaltet, die gesunde, offene, inke Tube mass gestreckt Siem. Im inken Ovarium das Corpus inteum verum, das rechte Ovarium nicht zu finden Die Linke Tube vollkommen normal. Auch die rechte Tube Less sich vom Uterus an als schlänker Kanal verfolgen. Beim Aufschneiden sah man deutlich den Rand des Tubeutrichtets. Der eine Halbkreis war vom Er nicht besetzt, auf der Fimbria

ovarica sass dassoibe. Die Eroffnung der Fruchthohle ergab dann einen Foetus von 6 cm. Lange vom Scheitel his zur Ferse Als wir denseiben nachber unserem verehrten Collegen His verlagten, mass er von Scheitelhiche his Schwanz bezw. Steissbeinende in gebeugter Wirbelsaule 4,2 cm. Der Foetus ist auf ein Alter von 8-10 Wichen zu schätzen und was das Wichtigste ist, der betreffende Foetus kannte nicht langer als einige Tage abgestorben sein. Beir College His wies dies nach durch die vollstandige Durchsichtigkeit der Ohrmuschel, durch die Biutfollung der Temporalgefasse, welche gar nicht verwaschen deren Blut nicht diffundirt war und durch anderes mehr

Die Nieren der Frau waren mit Absoessen durchsetzt, (der Harn war Eiweisshaltig gewesen), die Milz gross, Im I terus sass eine Doeidua vera, allerdings zum grossten The I gelöst.

Durch das Sectionsergebniss ist so viel bewiesen, dass diese Frau seit November — beziehungsweise etwa vom 13. December, namlich von der zuerst ausgebliebenen Menstruation weg — schwanger war und dass in Folge der Ruptur eine Blutung in die Bauchhohle erfolgte. Die peritoneale Reizung veranlasste die Knickung des Darmes und den Ileus.

Was nun der im Juni bei der Operation gefundene blauheh rothe Tumor, welcher bei der Punction Blut entleerte, in den eine Morphium-Einspritzung gemacht wurde, war, ist nicht mehr zu ergrunden. Alles spricht für eine Extrauteringravidität schon damals — aber es wäre denn doch ein bisher noch ganz unerhörtes Ereigniss, dass mit ausserer Ueberwanderung des Eies 2 Mal nach einander auf derselben Seite 2 Extrauteringraviditäten entstanden waren Ohne das Ausfinden eines eingekapselten Foetus in der Sackwand wäre eine solche Annahme eine unzulassige Hypothese. Die genaue mikroskopische Untersuchung wird noch vorgenommen.

Die Pathologie und Symptomatologie.

Die 15 Falle von Extrauteringravidität entsprechen verschiedenen Formen und sind auch ganz verschieden verlaufen. Wahrend der erste eine intraligamentare Abdominalgravidität betraf, waren die 13 anderen endogene Eileiterschwangerschaften, die 15 te eine gestielte bezw. eine Graviditäs infundibulo-abdominalis. Die Diagnose ist in allen Beobachtungen durch den Nachweis eines Foetus oder durch Chorionzotten sicher erbracht. Da es sich bei der Extrauteringravidität um genaue Sichtung mancher Fragen handelt, gilt es nur diejenigen Beobachtungen zu Grunde zu legen, welche vollstandig sieher gestellt sind. In dem fruheren Außatz über Salpingo-Oophorectomie habe ich eine Erfahrung niedergelegt, wo alle klinischen Zeichen für ectopische Schwangerschaft sprachen, und wo dennoch das genaue mikroskopische Durchsuchen den strengen Beweis ergab, dass es doch keine falsche Schwangerschaft gewesen war (vergl. oben S. 150). Wurde ich die

nach den gewohnlichen Regeln der Diagnostik wohl begrundeten Fälle hinzuzahlen, bei denen jedoch der Nachweis von Eitheilen abging, so wurden es mehr wie 20 Fälle werden. Ich halte es jedoch als die einzige Moglichkeit, unsere Kenntnisse dieser Storung zu mehren, wenn mit allen Vermuthungen und Deutungen aufgeraumt und alleia beweisende Thatsachen anerkannt werden. Ich kann nach der oben angegebenen Erfahrung nicht umhin, den Decidua-ahnlichen Zellen jede Beweiskraft abzusprechen. Wenn ich damit im Allgemeinen nur den Nachweis eines Foetus oder von Chorionzotten für gultig anerkenne, so soll night in Abrede gestellt werden, dass es unter besonderen Umstanden auch Falle geben kann, we bei einem plotzlichen Bersten einer das Ei umschliessenden Tubargravidität dieses vollstandig, ohne dass eine Spur von Zotten haften bleibt in die Bau hhöhle treten kann und in dem Chaos von Blutgerinnseln der Beobachtung entgeht. Dies sind jedoch ganz besondere Ereignisse und wenn, wie in dem Falle Wyder (Archiv f. Gynak, Bd. 41 S. 166) sich noch ein Riss in der Tuba findet, wird trotz des Vermissens von Foetus und Charionzotten Niemand die Diagnose in Frage ziehen wollen. Ebenso sicher ist es selbstredend, wenn in einem Falle, wo die Anamnese und der Befund übereinstimmt, eine Decidua vera üteri ausgestossen wird. Der naturgetreue Abguss der Uterusinnenflache hat, wenn er in toto zur Untersuchung kommt, schon makroskopisch volle Beweiskraft, mikroskopisch selbstverstandlich noch viel mehr. Wenn es sich dagegen um einzelne Fetzen und Stucke der veränderten Mucosa uten handelt, so halte ich dabei den mikroskopischen Nachweis unter besonderen Umstanden noch für moglich, wenn aber keine klaren Structurbilder durch die ganze Dicke der Decidua erhaltlich sind, für nicht beweisend,

Viermal ist unter den 15 Fallen die Bildung einer grossen Haematocele durch Abortus des in der Tube sitzenden Eies entstanden (Beobachtung V, VI u. XIII). Es ist dies eine Entstehungsart der Haematocele retrouterina, auf welche Werth hingewiesen hat

Dass die Haematocelen durch Berstung von Eileiterschwangerschaften entstehen können, ist schon langst bekannt. C von Braun
hat dieser Art der Haematocelenbillung den Namen der PseudoHaematocele zum Unterschied von der katamenialis gegeben. Ich
muss immer als Prugeljunge für diese Namengebung herhalten, obschon ich an derselben unschuldig bin und nur deswegen, weil ich
dieselbe nicht abfallig kritisirte. Ich geniesse kaum um eines anderen
Grundes willen die Ehre bei Erörterungen über Haematocele retrouterina genannt zu sein, als um wegen des Namens Pseudohaematocele kritisirt zu werden!

Bs hat ein grosses practisches und wissenschaftliches Interesse, die Haufigkeit des ursachlichen Zusammenhanges zwischen Tubargravidität und Haematocele festzustellen. Für die Häufigkeit der Blutgeschwulste aus Tubar-Aborten sind noch zu wenig Fälle bekannt: dagegen lässt sich über deren Häufigkeit wegen Berstung ein Zahlenverhaltniss feststellen.

Die Haufigkeit der Hamatocelen durch Berstung von Eileiterschwangerschaften war von J. Veit¹) auf 28 Proc. angegeben worden. Weil jedoch keineswegs in allen dazu gerechneten Fällen der Nachweis durch einen Fotus oder Chorionzotten erbracht wurde, sind viele der Fälle wegzustreichen.

Unter meinen eigenen Beobachtungen von schichtweiser Elytrotomie bei Mämatemen waren unter 27 Operationen zwei mal der Fötus und drei mal Chorionzotten mit voller Sicherheit gefonden worden. Von den übrigen 41 Hamatocelen, welche als solche diagnosticirt, aber weder durch eine Operation noch durch Nekroskopie unfehlbar festgestellt wurden, gaben mehrere Anhaltspunkte für eine Extrauteringraviditat. Rechne ich alle Falle zusammen, in denen Extrauteringravidität bei Haematocelen nachzuweisen war, so sind 4 Falle zu addiren, in denen sie durch die Laparatomie bewiesen wurde, das giebt 9 Fälle unter insgesammt 72 Blutergussen oder 12,5° a. Doch wenn auch nicht geleugnet werden kann, dass Falle von tubarem Abortus, zwei von Werth, einer von J. Veit 1), vier eigene Beobachtungen u. a. m. es nahe legen, dass die Hamatocelen haufiger auf Tubargravidität beruhen konnen, als man dies beim Entleeren des Blutsackes nachweisen kann, so geht es doch zu weit, in einer Statistik, in welcher die Häufigkeit dieses ursachlichen Zusammenhanges bewiesen werden voll, Alles heranzuziehen. was einigermaassen der Deutung entspricht. Wir haben in den interstitiellen Salpingitiden Erkrankungen kennen gelernt, welche recht gut grosse Blutergusse und Blutgeschwülste verschulden können. Selbst wo mehrere Zeichen. Cessatio mensium für einen und zwei Monate angegeben wurden, livide Vorhoffarbung vorhanden war, habe ich Laparatomieen gemacht und Hamatosalpinx, aber keine Extrauteringravidität gefunden

ich betone, dass es Laparatomieen und keine Stytrotomieen waren weil ich bei den letzteren um des tubaren Abortus willen die Moglichkeit des Beberschens sofort zugeben wurde. Wenn jedoch bei

¹⁾ Die Eileiterschwangerschaft. Stutigart 1884, S. 41

^{*)} Centralbiatt für Gynakologie 1891, S. 258.

einer Laparatomie das ganze Gebilde geschlossen herausgenommen wird und bei der genauesten mikroskopischen Durchmusterung nirgends Chorionzotten zu erkennen sind, so ware es willkurlich, dies doch noch als Extrauteringravidität anzusprechen. Die Chorionzotten sind durchaus nicht rasch verganglich. Die Beobachtungen VI, VII und VIII sind dafür recht lehrreiche Beispiele. Die Kranke von Fall VII hatte im April 1890 die Menses zum letzten Male, am 24. Mai trat sie in die Klinik ein, weil sie seit acht Tagen an unertraglichen Schmerzen litt.

Trotz der Kurze der Schwangerschaft waren die Chorionzotten, als sie 46 Tage, also etwa 61, Wochen nach dem Krankheitsbeginne starb, noch ganz deutlich nachweisbar.

In Fall VI waren fünf Wochen nach dem Tubaraborte verstrichen und die Chorionzotten in der Tube trotz abscheulicher Jauchung noch recht gut erhalten und deutlich nachzuweisen, dagegen nichts mehr vom Fotus Da die Chorionzotten, besonders die Haftzotten, so widerstandsfahig sind, muss auch da, wo der Blutabgang und die Tuben im Ganzen untersucht werden können, deren Nachweis gelingen, oder die Vermutbung einer Extrauteringravidität aufgegeben werden.

Die Voreingenommenheiten haben in der Medicin im Allgemeinen und in der Lehre der ectopischen Schwangerschaft im Besonderen schoo so viel Verwirzung angerichtet, dass es im Interesse der Wissenschaft liegt, nach allen Richtungen genaue Kritik zu üben. Man hielt früher die Extrauteringravidität für sehr selten: wenn man nicht bei den Thatsachen bleibt, sondern der Deutung und Phantasie Spielraum lasst, so liegt es im Wesen der menschlichen Natur in das Gegentheil zu verfallen, die Extrauteringravidität unter Uebersehen anderer Krankheiten viel zu haufig zu vermuthen, das heisst überall und allenthalben das Bild wieder zu sehen, welches die Phantasie beschaftigt.

So war es in dem seiner Zeit von mir! veröffentlichten Fall III, den J. Veit?) in seiner Schrift über Eileiterschwangerschaft als doch dahm geborig betrachtete. Wo es nur auf Vermuthung, nicht auf den Beweis ankommt, ware jener Fall wohl als Tubargravidität zu deuten. Andererseits kann ich versichern, dass alle Gerinnsel durch ein Sieb gedrückt und des genauesten untersucht wurden, ohne dass ein Fotus, der 3 Munate alt sein musste zum Vorscheine kam und dass die Section vier Tage spater durch Zenker so genau ausgeführt wurde, dass

[&]quot;) Archiv f. Gya., Bd. XXII, S 197.

¹³ a a U. S. 14 u ff.

Zweifel, Gyzakniegische Minik

weder ein Fötus noch Eitheile übersehen werden konnten. Uns selbst bot jener negative Befund eine Enttäuschung; wir hätten jedoch kunstliche Chorionzotten durch Zerzupfen prapariren müssen, um etwas zu beweisen, denn natürliche waren nun einmal nicht zu finden.

J. Veit hat ausgerechnet, dass 28 Proc. der Hämatocelen auf Berstung einer Tubargravidität beruhen. Es kann sich durch tortgesetzte Untersuchungen herausstellen, dass 28 oder noch mehr Procent in diesem atiologischen Zusammenhange stehen, aber durch J. Veit's Statistik ist dies nicht entfernt bewiesen. Darum darf diese Zahl auch nicht unbesehen und unbeanstandet von einem Buche ins andere weiter gehen. Die drei Fälle aus der Thèse von Jousset!) Nr. 3, 4 und 14, welche als hématocèles cataclysmiques bezeichnet sind, können auch ohne stattgehabten Nachweis von Chorionzotten kaum etwas anderes als geplatzte Tubarschwangerschaften gewesen sein. Sie sollen also in der Zählung gelten. Unter den folgenden der Statistik von J. Veit zu Grunde gelegten Fällen können Nr. 25 und 28 aus Joussot's Arbeit nicht gezählt werden. Aus der Arbeit von Dubousquet Laborderie mussen die No. 5, 7, 11 und 18 gestrichen werden. Von sammtlichen aus der bekannten Arbeit von Voisin herausgezogenen Fällen ist keiner so, dass dessen Deutung als Extraoteringraviditat nicht eine durchaus willkurliche genannt werden musste, ebenfalls die angeführte Beobachtung Engelhardt's. Unter den von J. Veit aus der Litteratur gesammelten 80 Fällen von Hamatocele sind nur II als genugend legitimirt anzuerkennen, doch selbst diese nicht alle bewiesen. Das gabe nur 13,7, nicht

Ich gebe ohne Einschränkung zu, dass die Anforderung, Chorionzotten oder den Fotus zu finden, in der allgemeinen Praxis unerfüllbar ist. Aber hier handelt es sich darum, eine wissenschaftliche
Thatsache, nämlich die Häufigkeit der aus Extrauteringravidität entstandenen Hamatocelen erst ein Mal festzustellen. Für die wissenschaftliche Begrundung dieses Satzes mussen Beweise gefordert werden,
sonst ist dies kein Wissen, sondern ein Schatzen.

leh räume auch sofort ein, dass der Nachweis von Chorionzotten manchmal recht schwer gelingt und uns wiederholt wochenlange Arbeit verursacht hat — ich will ferner anerkeunen, dass Falle wie Wyder?) einen beschrieb, bei dem in der Tube eine glatte, wallnussgrosse Höhle sass, trotzdem in der Wand keine Chorionzotten mikroskopisch zu finden waren, weil das Ei sich im Ganzen in die Bauch hohle entleert hatte, den Eileiterschwangerschaften mit Tubarabortus

¹⁾ Essat sur les hématoceles utérines Paris, 1883.

²⁾ Archiv f. Gyr., Bd. 41, Hft 1 u. 2.

zugezählt werden können, aber so weit kann man nicht gehen, aus alten Krankengeschichten ohne alle nähere anatomische Begründung Extrauteringravidität herauszulesen, um sie in einer Statistik zu verwerthen.

Zur Actiologie der Extrauteringravidität vermogen die vorliegenden Beobachtungen keine neuen Beiträge zu liefern.

Die erste Kranke hatte Abscesse in der Tube und beiderseits die Eileiter verschlossen. Wenn ich dies auch nicht beweisen kann, so halte ich es doch für das Wahrscheinlichste, dass die Frau gonorrhoisch inficirt war. Ueberblicken wir die anderen unserer Fälle, so zeigen mehrere Frauen auffallend lange Pausen seit der letzten Gebort und gewiss ist die Zahl der Abortus, welche von den 13 Frauen angegeben wurden, auffallend gross. Zwei Frauen (Falle VI und VII) hatten vor 7 bezw. vor 13 Jahren schwere Wochenbettserkrankungen durchgemacht.

Es sind alle diese Angaben nur eine schon oft wiederholte Bestätigung für die zuerst von Hecker erwahnte Beobachtung, dass in der Regel solche verhältnissmässige Sternlitat der Extrauteringraviditat vorherzugehen pflege. Offenbar liegen dabei Ursachen zur Erschwerung der Conception zu Grunde.

Was die Dauer der Cessatio mensium betrifft, so hatten die zwei Frauen mit völlig ausgetragenen Kindern das Ausbleiben der Regeln beobachtet, wie alle Frauen bei regelmässiger Schwangerschaft. Die Kranke Beobachtung I hatte die Cessatio mensium 5 Monate lang bis zur Operation. Von den Uebrigen gab nur eine Frau (IV), die stupideste von allen Patientinnen vollige Regelmassigkeit der Katamenien an. Deswegen konnte auch in diesem Falle die Diagnose nicht auf Extrauteringravidität gestellt werden Bei V war das Ausbleiben 14 Tage, bei VI 14 Wochen, bei VII 6 Wochen, bei VIII 7°, Wochen, bei X 13 Wochen, bei XI 14 Tage, bei XIII 13 Wochen. Nur eine Kranke (Fall IX) hatte keine Cessatio, sondern stets unregelmässige Blutungen, auch in der Zeit, als sie sich schwanger fühlte.

Bei den beiden Frauen, die ihre Kinder bis zur Reife austrugen, traten nach dem Absterben derselben wiederholt anhaltende profuse Diarrhoen ein, ein Zeichen, auf welches ich schon früher') aufmerksam gemacht habe.

Die Verlaufsarten der 15 Fälle waren recht mannigfaltig. Zweimal waren die Schwangerschaften bis zu Ende gelangt und die Operation erst lange nach dem Fruchttode, erst nach Zersetzung des Eies und aus dringender Indicatio vitalis ausgeführt worden. Vier

²⁾ Lehrbuch der Geburtshulfe, I. Auflage,

mal hatten die Bileiterschwangerschaften durch Ablösen des Eies zu grossen Blutergussen im Becken ohne Berstung der Tube geführt. Siebenmal waren die Blutergusse durch Zerreissen der Tube entstanden und zwar 3 unter Verbreitung des Blutes in der ganzen Bauchhöhle herum, 4 mal unter Bildung einer abgesackten Blutgeschwolst. In 3 Beobachtungen war es zu abgeschlossenen Tubenhaematomen, zum Theil von gewaltiger Grösse gekommen.

Die Behandlung.

Fangen wir, um gleich in medias res zu kommen, mit der Behandlung des ersten, hochst verwickelten Falles an, so ist die eine Frage an das Schicksalt hatte denn der betreffende Fruchtsack nicht exstirpirt werden konnen, durch die genaue Beschreibung der Operation, des Praparates und durch den Hinweis auf meine zahlreichen Ausschafungen verwachsener Geschwulste und Tubargraviditäten hoffentlich erledigt. Es ist wahrend der Operation wiederholt versucht und der Anfang dazu gemacht worden, es ware auch, wie die Lostronnung post mortem ergab, im Bereiche der Uterusserosa und der seitlichen Pelvisserosa durchführbar gewesen, im Bereiche des Rectum gewiss ebensowenig ohne Anreissen, als dies am Spirituspraparate der Fall war.

Man moge nicht übersehen, dass es sich um intraligamentäre rechtsseitige Abdominalgravidität handelte, wobei der Fru htsack hinter dem Uterus bis zum links liegenden Rectum hinubergewachsen war, und dass gerade auf diesem die Piacenta sich entwickelt hatte.

Was zuletzt den unglucklichen Ausgang herbeitührte, war die ernoute Blutung aus der theilweise sich lösenden Placenta und das Ergiessen des in der Scheide gestauten Blutes in die Bauchhohle. Also ware trotz aber Blutungsgefahr beim Anstechen der Placenta die vollkommen genaue. Verhahung des unteren Fruchtsackschnittes mit dem Bau hielispalte das Ruhtige gewesen.

An die Moglichkeit, die Piazenta in dem nicht entfernbaren Fruchtsacke unter vollkommenem Abschlusse gogen die Bauchhohle zuruckzumssen, von welchem Verfahren Olshausen¹, in seiner interessanten Arbeit über Extraut ringravidität mehrere glu klich abgelaufene Falle nehnt, war bei unserer Operation, na hdem die Elytrotomie vorausgeschickt war, nicht zu denken.

Eine andere Frage ist, ob man nicht nach Ablosen der Pia enta unter testem Ausstopien des ganzen Sackes, falls

¹ Sermer Kim sche Wochstaschmit, 1890, No. 8-10.

derselbe dick genug ist, den nothigen Druck auszuhalten, es wagen könnte, die Placenta rasch zu lösen und eine feste Jodoformgaze-Tamponade auszuführen. Naturlich gabe es im ersten Augentdicke eine vollige Ueberschwemmung mit Blut; doch da überall dur klassende Capillaren bestehen, musste doch bei raschem Handeln die Blutung zu beherrschen, dann über dem Jodoformgazestopfen der Fruchtsack zu vernahen und die ganze Hohle überall gegen das Cavum peritonen abzuschliessen sein. Man kame um die hohe Gefahr der Auseiterung und Ausjauchung der Placenta herum. Selbstverständlich gilt dieser kuhne Vorschlag nur für die Fälle, in denen die Eroffnung und Anhestung an der vorderen Bauchwand unmöglich ist, also gerade die intraligamentären Extrauteringraviditäten.

Der raschen Ausraumung der Placenta und festen Ausstopfung des Sackes, so weit derselbe diek genug ist, den Druck ausznhalten, musste stets nach dem Vorschlage Olshausen's die Unterbindung der Vasa spermatica durch Umschnuren der Tube am Uterus und Zuklemmen des Lig. latum und die Compression der Aorta vorausgehen. Wenn diese Gefasse auch nicht alles Blut liefern, so bedingt doch in allen Fallen ihre Abklemmung eine bedeutende Herabsotzung des Blutzoflusses nach dem Fruchtsacke.

Die Vasa spermatica sind in den meisten Fallen zu erreichen und wenn nicht, doch gewiss immer die Aorta. Es handelt sich aber immer nur um eine vorübergehende Hemmung der starken Blutung aus den offenen Placentarcapillaren.

Das Abwarten auf den Tod des Kindes und die Verodung der Placenta birgt, wie dies auch Olshausen betonte, ebenfalls grosse Gefahren in sich.

Nachdem ich diese Absieht nach der Erfahrung bei dem ersten unglücklich abgelaufenen Falle nur bei der nachtraglichen Betrachtung gefasst hatte, bot der Fall XIII die Gelegenheit die Wirkung der Abklemmung der Arteriae spermatiene practisch zu erproben. Als es schon vor dem Beginn der Ausschalung des Fruchtsackes äusserst heftig blutete und wie es sich nachtraglich zeigte, das Blut von der sich innerhalb der Tube ablosenden Placenta stammte, massigte das Abklemmen der Arteriae spermatiene die Blutung so erheblich, dass die weitere Operation ungestort fortgesetzt werden konnte.

In allen Fallen, wo es sich um die Gefahr einer Blutung aus offen zu Tage liegenden Gefässen oder um die sichere Aussicht einer nachtraglichen Sepsis handelt, kann die Wahl, so ernst auch die Lage sein mag, doch eigentlich nicht schwer fallen. Gegen die Sepsis

ist man recht eigentlich machtlos, auf das blinde Spiel des Zufalls angewiesen. Gegen die Blutong gilt as doch immer nur nach besseren Hulfsmitteln Umschau zu halten. Und da den Chirurgen bei Blutstillungen schon manche schwerere Aufgabe gelang, wird auch die Ueberwindung dieser möglich sein.

Selbst vor der Ausschülung des Fruchtsackes mit dem gesammten Ri muss als erste Sicherung die Abbindung der Spermaticalgefässe verlangt werden. Hält man dieses Ziel im Auge, dann wird man stets einen solchen Fruchtsack, so lange er noch uneroffnet ist, von der freien Bauchhöhle aus angreifen.

Dass das vollständige Ausschälen das beste Verfahren bei der Operation der Extrauterinschwangerschaft sei, habe ich schon bisher öfters angedeutet und unter den 15 Fällen fünfmal ausgeführt.

Anders sind die Fälle, wo wie in II. und III. nach der Reife des Kindes eine Zersetzung und Entzundung in und um den Fruchtsack anhebt. Die dabei entstehenden Verwachsungen werden immer straffer, je längere Zeit verstreicht und es kann in solchen Fallen die Ausschälung viel blutiger und durch die Gefahr des Einfliessens von jauchigem Inhalt in die Bauchhöhle wiederum gefährlicher werden, als die blosse Eröffnung und Auseiterung des necrotischen Fruchtsackinhaltes. Bisher habe ich mich in 3 solchen Fällen auf die einfache Eröffnung des Fruchtsackes beschränkt, allerdings dabei in der langen Dauer der Eiterung einen schwer wiegenden Nachtheil empfunden. Wo es ohne grossere Gefahrdung des Lebens durchfuhrbar erscheint, ist auch hierbei die Ausschälung vorzuziehen.

Eine gänzlich verschiedene Lage bedingen die Extrauteringraviditaten, welche zu grossen Blutungen in die Bauchhöhle führen. So war es z. B. in dem XII. Falle, wo die ganze Bauchhöhle mit frischem Blut erfüllt war. Im Falle IV. war der Fruchtsack ebenfalls geplatzt und hatte zu einer Blutgeschwulst im Douglas'schen Raume geführt.

Die Kranke hatte Fieber und sah verfallen aus. Die Indication war eine vitale. Wann die Berstung erfolgte, liess sich aus den unbestimmten Angaben der Kranken nicht herausbringen.

Es wurde der ganze Fruchtsack mit Inhalt ausgeschalt, alles Blut entfernt und eine sehr genaue Reinigung der ganzen Bauchhohle vorgenommen. Das Fieber fiel sofort ab und die Genesung war eine glatte, wenn auch langsame.

Ich nehme an, dass bei schon vorhandenem Fieber kein anderer Gynakologe das Zurucklassen des Blutes befurworten wurde, weil Niemand weiss, ob das Fieber von aseptischer Resorption oder von einer schon eingetretenen Zersetzung herruhrt. Anders bei dem frisch

ergossenen Blute unmittelbar nach dem Zerreissen des Fuchtsackes. Da empfehlen mehrere, besonders J. Veit, A. Martin und Frommel, die genssene Stelle rasch aufzusuchen, zu liguren, das Blut jedoch in der Bauchhöhle zu belassen, um es durch Resorption dem ausgebluteten Korper wieder zuzuführen, also um einer wirklichen Autotransfusion willen. Dieses Vorgehen hangt zusammen mit dem Vorschlage von Schede, das Blut zum plastischen Ersatze der Gewebe zu benutzen. Es bleibt dasselbe in der Bauchhohle zuruck, in dem Vertrauen, dass es von allen septischen pyogenen Keimen frei sei und frei bleibe. Es ist ein Experiment auf die Vollkommenheit der aseptischen Technik, ja es kann für jeden einzelnen Fall, wo es gelingt, als Triumpf der Asepsis bezeichnet werden, weil dabei recht eigentlich — der Bock zum Gartner gemacht wird. Das Blut ist, besonders jedoch das alte, theerähnliche, ein Material für die Saprophyten wie das Pulverfass für einen Funken.

Ich halte das Experiment in allen Fällen, wo es gemacht wird, als sehr gewagt und unnöthiger Weise gewagt. Um vom Verblutungstode zu schützen, wirken subcutane oder intravenose Transfusionen einer sterilisirten 6° och Kochsalzlösung rascher, sicherer und ohne irgend eine Getahr. Von den subcutanen Kochsalztransfusionen habe ich zwei mal bei völlig verfallenen Operirten, die keinen zahlbaren Radialpuls mehr hatten, die Herzkraft steigen, das Leben wiederkommen sehen. Es gehen unglaubliche Mengen Flussigkeit, in kurzer Frist unter der Brusthaut injiert, in den Blutlauf über. So flossen bei der einen der Kranken in etwa 1. Stunden 1200 ccm Kochsalzlösung, welche die Brusthaut abhoben und ein faustgrosses, fluctuirendes Kissen auf der Brust bildeten, aus dem Trichter weg.

Die Beobachtungen 5, 6, 13 und 14 gehoren in ihrer Genese zusammen, alle waren Tubenaborte mit Bildung grosser Hamatome. Auf diese unerwartete Veranlassung der Hamatomata retrouterina, wobei deren wahre Natur vollig unklar bleibt, weil der Operateur weder den Fötus noch Eitheile zur Beobachtung erhalt, hat Werth zuerst hingewiesen und zwei Falle mitgetheilt, zu denen ich hier vier weitere hinzufiige.

Gerade die durch unrichtig angesetzte Schwangerschaft entstehenden Haematocelen zeichnen sich durch ihre Grosse und durch hohe Gefahren aus. Abgesehen davon, dass der Arzt nie weiss, ob die Blutung aus der Tube, sei dieselbe geplatzt oder das Blut aus ihrem freien Ende ergossen worden, zum Stehen gekommen und die Krankheit durch die Bildung einer Blutgeschwulst im kleinen Becken begrenzt und also die Gefahr einer Verblutung gebannt sei, droht im weiteren Verlauf die Zersetzung des grossen Blutergusses, Ich habe mehrere Kranke an selchen Blutergussen, ohne dass sie operirt worden wären, sterben, andere bis an Grabesrand gelangen sehen. Nach diesen Beobachtungen halte ich daran fest, dass die selichtenweise Blytrotomie bei der hohen Gefahr der Krankheit durchaus gerechtfertigt sei, um so mehr als diese Operation mit allen Vorsichtsmassregeln, die ich oben Seite, 267 augab, ihre Gefährlichkeit verloren hat Zwar habe ich den einen Fall, welcher allein unter all meinen Elytrotomieen gestorben ist, oben erwähnt, auch angeführt dass dieser eine Todesfall auf 27 Operationen bei Haematomen, wozu noch mehrere solche Operationen wegen Pyosalpinx hinzukommen, zu rechnen sind.

Doch waren die Verhältnisse in diesem Fall V. recht complicirt. Nach einigen Tagen äusserst günstigen Verlaufes trat erneuter Blutabgang und Fieber auf.

Offenbar war die Zeit der Menstruation wiedergekehrt, das ergossene Blut jedoch in dem den Luftkeimen ausgesetzten Sacke der Zersetzung verfallen.

Der schlimme Ausgang ist sicher nicht der Elytrotomie, sondern der unglucklicherweise zu Stande gekommenen Durchbohrung des Fruchtsackes zur Last zu legen.

Doch möchte ich gerade wegen der 2 Beobachtungen XIII und XIV darauf hinweisen, dass wenn man in der Wand der Blutsackhöhle Verdickungen bemerkt, man ja nicht bei der Elytrotomie stehen bleiben, sondern die Laparatemie anschliessen muss; denn dies sind Falle von Extranteringravidität mit Abortus des in der Tube sitzenden Ries und da dasselbe dort in Zersetzung übergeht, wird die so haufig auf Kroffnung von Blutgeschwulsten erfolgte Sepsis ganz erklärlich.

Damit erledigen sich auch die Einwände gegen eine activere Behandlung der grossen Blutgeschwulste, welche ich seiner Zeit empfohlen habe.

Wie schon oben angegeben, kommt dieser Todesfall auf 27 eigene Elytrotomieen bei retrouterinen Blutgeschwulsten. Wer daraus die Sterblichkeit an Elytrotomie auf 4 Proc berechnen will, kann auf dem Schein bestehen Recht hat er damit doch nicht. Wenn nicht durch unglucklichen Zufall bei der Ausspulung seitens eines Assistenten die Verletzung geschehen, ist es von vornherein unwahrscheinlich, dass die Kranke gestorben ware. Wenn die Operation und Nachbehandlung in der oben S 265 u. 267 beschriebenen Weise genau durchgeführt wird, so ist sie ungefahrlich. Auf die vollständige Ausraumung aller Blutgerinnsel kommt freilich Alles an.

Fieber ist mehrmals unter meinen Elytrotomieen eingetreten, doch, den einen Fall ausgenommen, immer nur unter Erscheinungen von vollkommen ungefährlichem Charakter, also als Resorptionsfieber bei der stets eintretenden Reinigung der Bluthöhlenwand.

Uebrigens ist es mir wiederholt aufgefallen, dass bei den Kranken, die um der Jauchung und des davon bedingten Fiebers willen operiet wurden, die Körperwärme sofort zur Norm abliel, während mehrere mit unzersetztem Blute nachtraglich geringe Steigerungen, offenbar durch die Entzündung und Abstossung der Sackwand, zeigten.

Sollte je in einem Falle sich in oder neben der Sackwand noch ein Tumor finden, der offenbar pathologischen Inhalt birgt, mit der Höhle jedoch nicht in Verbindung steht, so wurde ich gegebenen Falls nie mit Ausführung der Laparatomie zaudern. Nichts ist verderblicher, als einen Herd, einen Nährboden für septische Keime im Körper zuruckzulassen, wenn man im weiteren Verlaufe das Auftreten und die Resorption von solchen Keimen besorgen muss.

Da die Heilungsdauer nach Elytrotomie etwa 14 Tage beträgt, so habe ich die Operation nur mit Auswahl gemacht und neben den 27 Elytrotomieen 41 Fälle exspectativ behandelt. Aus Anlass der seiner Zeit vorgeschlagenen Erweiterung der Indicationen zur Elytrotomie bei Blutgeschwulsten ist von mehr als einer Seite der Vorwnrf gegen mich erhoben worden, als ob in übertriebener Operationslust die harmlosen Baemutogelen, welche sicher von selbst heilen, einem lebensgefährlichen Eingriffe unterworfen wurden. Die oben gegebenen Zahlen beweisen, dass jener Vorwurf in jeder Beziehung ungerecht und ungerechtfertigt war. Wer je meine frühere Arbeit im Originale durchlas, kann durchaus nicht darin gelesen haben, dass ich alle Blutgeschwulste öffne. Dass man den grossen gogenüber so unthätig verharre, wie bisher, wird hoffentlich nicht fortbestehen, nachdem jetzt von vielen Seiten durchaus gute Ergebnisse mit der Elytrotomie erzielt wurden

Unbestreitbar bedingt die Blytrotomie in allen Fallen eine bedeutende Abkurzung der ohnedies sehr langen Krankheitsdauer und sie mindert grosse Gefahren ab, welche den an grossen Hämatocelen Erkankten selbst nach längerer Dauer des Verlaufes drohen.

Zu der praventiven Behandlung, den Foetus durch Morphiuminjectionen zum Absterben zu bringen, um danach auf dessen Resorption zu hoffen, gab keiner dieser Falle Gelegenheit. Bei dem ersten Falle hatte man wohl mit einer Spritzenkanulo die Fruchthöhle von der Scheide aus erreichen konnen. Aber was wäre gewonnen worden, wenn das funsmonatische Kind zuruckgeblieben ware? Sicher ist, dass bei einem solenen Alter der Frucht von Aussaugen des Foetus keine Rede sein kann. Bestreitet doch His. dessen Urtheil in dieser Sache gewiss das competenteste ist, seltst für die Foetus des 2. und 3 Monates die Moglichkeit der Resorption. In den anderen Fällen, die überhaupt für praventive Schwangerschaftsunterbrechung in Frage kommen können, also in den Fällen IV—XIII kann ich bestimmt behaupten, dass eine eingestossene Spritzenkanule die Fruchthöhle niemals oder doch hochstens durch blinden Zusail getroffen hatte. Die eigentliche Fruchtsackhöhle lag in keinem der Fälle an der Stelle, wo wir sie bei der Untersuchung von der Vagina aus erwartet hatten. Von den Bauchdecken aus ware jedoch die Fruchthöhle in keinem unserer Fälle zuganglich gewesen.

Ueber die Todtung der Frucht durch starke galvanische oder faradische Strome habe ich keine Erfahrung. Doch glaube ich, dass man selbst für den Fall der Schwangerschaftsunterbrechung mit der Schlüssfolgerung, dass dies durch den Strom geschah, recht zurückhaltend sein muss. In den 10 Fällen (IV—XIII) war theils durch Ruptur, theils durch Abortus der Tubargravidität der Fotus von selbst, ohne fremdes Zuthun abgestorben. Hatten wir in diesen Fällen oder in einzelnen derselben den elektrischen Strom oder Morphiuminjectionen angewendet, so hatten wir aus dem nachhengen Befund von todten Fötus ebenso viele Erfolge der Therapie construiren konnen.

Erklärungen der Abbildungen auf den Tafeln VII-X.

Tafel VII

Fig. 60 stellt den extrauterinen Fruchtsack der rechten Seite dar nach der Enthahme aus der Leiche Der Fruchtsack ist zum Zwecke der besseren Urbersicht eitfaltet und im Uterus nach rechts weggezigen. Brilag in alle hinter dem Lierus und reichte bis zur innken Benkenseite und dem Rectum. Die Serosa des Lierus ging glatt auf die überfische des Fruchtsackes über. In die Platten les rechten Legamentum latum war dur etwa der viorte Theil des Fruchtsackes eingewachsen, und zwar nur in dem überen Theil desselben. An der Fruchtsackes eingewachsen, und zwar nur in dem überen Theile desselben. An der Erichtungsstellte des Sackes ist am über net. Rach moglichet auffallend ein Sireifen herzusgenicht iten. Es int dies se augerfällig dargestellt, um de Steile zu kennzeichnen, wurde lieber alle westeren bische heiten ist der Text zu vergeschen.

Tafel VIII.

Fig. 61 zeigt einen mikroskopischen Durchschnitt mit schwacher Vergrösserung aus dem wahrend der Operation herausgeschnittenen Streifen der Sackwanda und b dieser Zeichnung entsprechen auch in Fig. 63 den gleieben Stellen, wie in Fig. 61, denn

Fig. 62 mederholt das Bild von Fig. 61 in stärkerer und.

Fig. 63 die Zellen bei b in stärester Vergrosserung, um den Charakter

dieser Zellen besser erkennen zu lassen.

Fig 64 giebt eine andere Stelle aus dem im Leben ausgeschnittenen Streifen wieder Hier finden sich am Rande eines Blutgefasses Zellen von derselben Grösse und derseiben Form, wie in den Figuren 61, 62

Fig. 65 und 66 zeigen in verschiedener Vergilleserung eine Stelle aus der Pruchtsackwand, die jedoch weit entfernt lag von den Streifen, aus dem die Schnitte für die Figuren 61, 62, 63 und 64 enturmmen waren. Fig 65 und 66 stammen vielmehr aus einer Stelle des Fruchtsackes, an welcher die Placenta sass, dem Fig. 66 zeigt bei 6 Durchschufte von Chorionaction. Mitten in der Fruchtsackwand finden sich die Zellen bei a (Fig. 86), welche in Fig 65 in stärkerer Vergr merung noch einmal dargestellt sind. Da genau gleich grosse und gloich geformte Zellen, aus der Wand des Uterus mehrere Millimeter unter der Seresa gefunden wurden, so ist nur die eine Erklarung zulassig, dass sie gewocherte Gefassend thelien seien e in Fig. 66 zeigt Zellen, weiche in Fig 68 starker vergrossert need einmal gezeichnet sind (Monsterzellen).

Fig. 67 giebt Aufklarung über die Anordnung der einzelnen Schichten der Fruchtsackwand und die Vertlichkoit, an der die einzelnen Zellarten sich

fanden.

5 zeigt die Chorionzotten und die denselben anliegenden Blutniederschläge und Fibrinschichten. Es ist dies alse die innerste dem Kinde aunächst liegende Schieht der Fruchtsackwand d stellt das wellige flindegewebe vor, in dem stellenweise die in Fig. 65 und 66 bei a gezeichneten Zeilen nich fanden; e der Fig. 67 zeigt das Persteneum par.etale und das retr. peritoneale Fettgewobe an, Bin Schn.tt tronnte sich beim Verschieben des Dockglaschens ohne weiteres

Zuthun von selbst in diese drei Schichten.

Ber a der Fig. 67 sassen die Zellen, welche in Taf. IX, Fig. 69 in stärkster Vergrösserung gezeichnet sind, also unverkennbare Deciduszellen. Sie sauen an der Stelle, wo der bindegewebige Theil der Fruchtsackwand das Peritoneum berührte. Es kann danach die in Fig. 68 und 69 dargestellte Zelllage als Peritonealdeoidua beseichnet werden.

Tafel IX.

Fig. 70. Im we teren Verlaufe der mikroskopischen Untersuchung kamen ans dem gleichen Paraffinblocke, aus weichem Fig 66 stammt, Schnitte zur Be-obschlung, wie der in Fig. 70 gezeichnete, wo an einer excentrischen Stelle der Sackwand hobe Cylinderepithelier zum Verschein kamen, die unveränderten Tubenepithelien entsprechen.

Fig. 71 giebt diese Zellen in starker Vergrösserung. Ueber die Bedeutung

derselben vergleiche den Text.

Tafel X.

Fig 72 zeigt die im Ganzen ausgestossene Decidua vera in natürlicher

Grösse und natürlicher Parbe,

Ffg. 73 eine im Ganzen ausgestossene Decidua, bei welcher sowohl die Innen-, als auch die Aussenfache sichthar ist. Es ist die eine for Tubencoken eingeresen und entraltet, dadurch treit die Abthe lung der Innenflache der Decidua in Furchen und Feldern besenders seben in die Erscheinung Fig. 74. Die Innerfläche der Decidua m.t vielen feinen Punkten und

flachen Einsenkungen, welche bei Lupenvergensserung deutlich sichthar werden.

Es sind die Mündungen der Uterindrusen

Fig. 75. ist das Bild eines Flachschnittes der Deeidus, welches die Drüsenöffnungen und einzelne blutgefüllte Gefässe dentlich zur Anschauung

bringt.

Fig. 76. Querschnitt der Decidua, doch nicht in der ganzen Dieke derselben. Es iehlt die der Muscularis sunächst liegende Schicht. Dieser Schnitt zeigt die riesige Erweiterung und Verlängerung der Gebärmutterdrüsen und der Blutgefässe und zwischen denselben die zahllosen Deciduazellen, herdweise durchsetat von kleinselliger lufiltration.

Von dieser Fig. 76 gebe ich eine Stelle bei a in stärkerer Vergrösserung

wieder, nämlich
Pig. 77, die augleich den Epithelsaum der Drüse und einen tiefässdurchschnitt abbildet, bei welchem die Endothel- und die Deciduasellen stellenweise swiebelschalenartig um die Oeffnung des Gefässes gelagert sind (vergl. den Text).







Fig 66 911

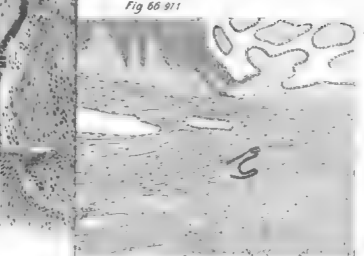


Fig. 65. 435.1







•

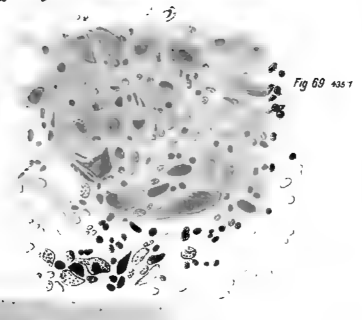
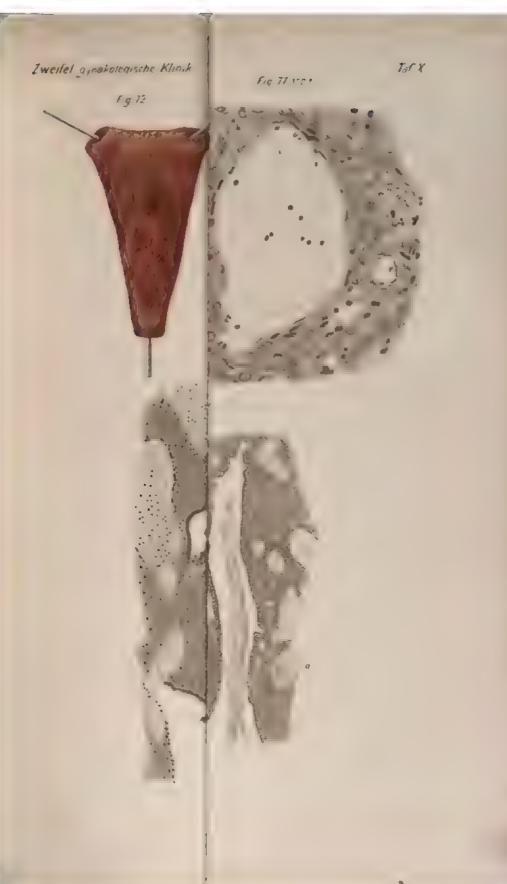
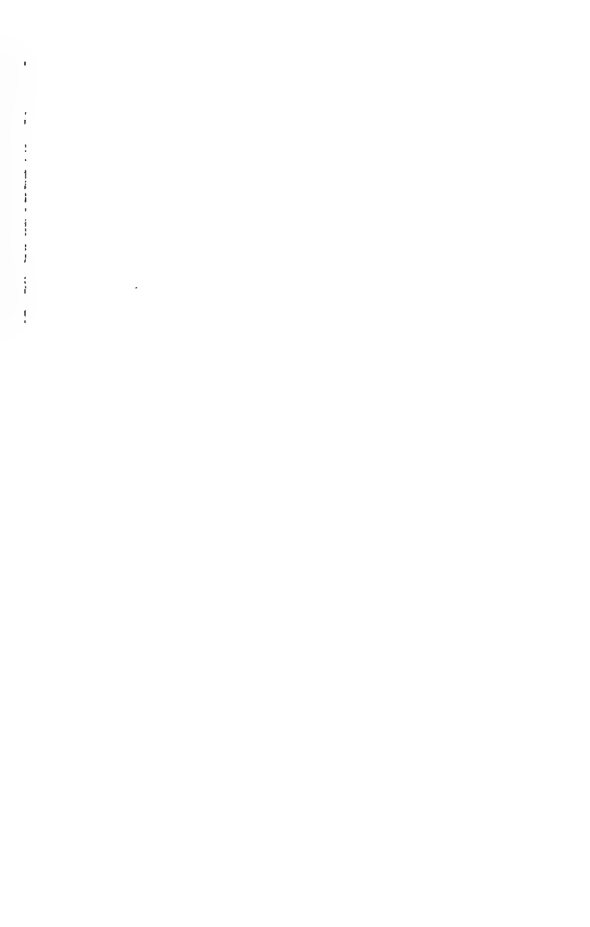


Fig. 70.40.1



ALMERICAN MET





XII. Vorlesung.

Inhalt:

Ueber Totalexstirpation des Uterus.

Uebersicht der hier ausgeführten Operationen. Geschichtliche Notizen. Der allgemeine Eindruck über die Erfolge und Rückfälle. Es muss Alles aufgeboten werden, dass die Frauen im ersten Stadium der Krankheit zur Operation kommen. Das Operationsverfahren der vaginalen Totalenstirpation, Die Pean-Richelot'schen Zangen. Die Gefahren der Blasse, und Ureterenverletzung. Die mir vorgekommenen Falle von Ureteren Verletzungen. Die Massingeln zu ihrer Vermeidung. Die Bedingungen für Ausführbarkeit der vaginalen Totalenstirpation. Die Fälle, wo um der Grosse des Uterus willen eine combiniste Methode von der Vagina und von den Bauchdecken aus in Anwendung zu kommen hat. Die Brgebnisse der Totalenstirpatio uteri, primäre und Dauerheilungen Die parasacrale Methode der Totalenstirpatio uteri. Der Werth der supravaginalen Amputation colli uteri Was ist der Krebs? Die Dagnostik des Uteruscareinomes. Die mikroskopisch unterscheidbaren Formen des Plattenepithel und des Drüsenepithelicareinoms. Das Wesen, die Activitogie des Careinoms. Das Sarkoma uteri, Krankheisbilder davon. Die Bebandlung der inoperabeln Careinome Ein Fall von Lupus uter:

Die vaginale Operation ist wahrend meiner Leipziger Thätigkeit 77 mal ausgeführt worden. Dazu kommen 3 Operationen nach der parasacralen Methode und 13 Operationen in Erlangen; von den hiesigen vaginalen Totalexstirpationen sind 4 gestorben. Unter den zuletzt Opericten sind 46 nach einander geheilt. Eine besondere Kategorie bilden 8 Operationen, bei denen der Uterus nur unter Anwendung der Laparatomic exstirpirt werden konnte. Dreimal war der Grund Gravidität der letzten Monate neben Carcinoma cervicis uteri operabile, 4 mal so ausgebreitete und straffe, entzundliche Narben, dass dieselben erst von der Bauchhohle aus gelost werden mussten, um den Uterus exstirpiren zu konnen, einmal war es ein Kystoma ovarri, welches das Abdomen erfullte und ein Adeno carcinoma papillare cervicis

et corporis uteri mit so starker Vergrösserung der Gebärmutter, dass dieselbe nicht in toto per vias naturales zu entfernen war.

Von den 8 dieser Art Operirten sind 2 gestorben, beidemal zwei Schwangere bezw. Kreissende mit Carcinoma uteri operabile.

Mehr als bei den anderen Operationen spüre ich an dieser, dass ich seit 5 Jahren auf einem neuen Boden stehe, den ich mir erst erobern muss. Nicht allein die Zahl der hier ankommenden operabeln Carcinome ist im Vergleich zu anderen Kliniken klein, sondern es wurden in der Regel nur vollstandig verschleppte Falle, die Jedermann los sein wollte, weil es Niemand mehr im gleichen Raum mit der unglucklichen Kranken aushalten konnte, mit der Bitte um Freistelle zur Aufnahme empfohlen. Als ob eine gynakologische Klinik dazu sei, als Siechenstation für unheilbare Carcinome zu dienen! Doch operabele und gunstig zu operirende Fälle wurden uns nur sehr selten von Aerzten zugeschickt. Diese nehme ich mit Dank für die gute Gelegenheit, etwas zu nützen, an.

Die grosse Mehrzahl der Kranken, welche hier an Carcinoma operirt wurden, gelangte durch die poliklinische Sprechstunde in unsere Behandlung. Dies erklart es, warum verhaltnissmassig wenig Kranke gunstige Verhaltnisse zur Operation boten. Es waren nicht mehr als 10 unter den 77 Fällen. Bei allen anderen waren immer sehon auf der einen oder der anderen Seite Stränge und Verdichtungen im Parametrium. Es ist ganz naturlich, dass ich öfters die Operation noch wagte und erzwang, wo sie zwar mit Muhe durchgeführt werden konnte, aber eigentlich von vornherein ohne gute Aussicht auf Radicalheilung war. Wenn wir uns mehr beschranken, so wird auch die Prognose besser werden. Gerade wegen der verhaltnissmassig seltenen Gelegenheit und weil beim Carcinoma Nichts zu verlieren und Alles zu gewinnen ist, gedenke ich jedoch, so wie die Diagnose sicher ist, die Operation zu unternehmen, wenn auch deren Durchfuhrung auf die aussersten Schwierigkeiten stosst. Die Mittheilung der Operationen und der einzelnen Verfahren wird Zeugniss ablegen, bis zu welchem Grad dieser Grundsatz von mir verwirklicht wurde.

Die Geschichte dieser Operation ist als ein Triumph der Gynäkologie zu bezeichnen. Wenn auch hier das geflugelte Wort Rabbi Ben Akiba's gilt: Alles ist schon dagewesen, so kann nicht geleugnet werden, dass W. A. Freund durch die erste Ausführung einer Totalexstirpatio uten eine wissenschaftliche Grossthat geleistet hat.

Wenn auch seit jenem Operationstage im Januar 1878 die Freund'sche Operation ersetzt worden ist, wenn auch die vaginale Methode nach Ozerny, Billroth und Schröder zur allein ublichen, zur Normaloperation wurde, so war doch Freund's erste Operation die Ausgabe des Losungswortes. Freundhatte in dem nach dem Vorschlag von Gutberlet von Langenbeck im Jahr 1825 operaten Fall einen Vorläufer, jedoch nach anderer Methode gehabt, war also eigentlich völlig originelt gewesen, wahrend Czerny, Billroth und Schröder bei den von ihnen ausgeführten Exstirpationen unwissentlich in alte Bahnen einlenkten, indem ein Arzt Sauter in Constanz 1822 die Totalexstirpation von der Scheide aus in ziemlich gleicher Weise drei mal gemacht hatte.

Aehnlich gingen Blundell (1828), Récamier (1829), Delpech (1830) vor.

Wenn wir trotz der Vorläufer, die mit um so mehr Recht stets den grössten Ruhm behalten werden, als sie unter noch weit grösseren Schwierigkeiten, ohne Chloroform, ohne Antisepsis operiren mussten, daran festhalten, dass W. A. Freund der wirkliche Begrunder der Totalexstirpation ist, so geschieht dies, weil W. A. Freund in heutiger Zeit, wo die technische Vervollkommuung gereift war, zuerst die Operation wieder aufgriff und sie so vorbereitete, dass sie sich allgemein einbürgern konnte. So wenig das Herausreissen eines puerperalen Uterus als Exstirpation zu bezeichnen ist, so wenig sind es solche Operationen, die ohne vorausgegangenen Plan, ohne wissenschaftliche Vorbereitung, ohne Berechnung, sondern nur auf Eingebung des Augenblickes zu Stande kamen, selbst wenn sie mit gutem Erfolg gekrönt waren. Was nicht in jeder Beziehung Nachahmung ermoglicht und berechtigt, hat keinen wissenschaftlichen Werth. Bei mehr als einer der vor W. A. Freund ausgeführten Totalexstirpationen ist diese negirende Kritik angebracht.

Dem Aufschwung und der Begeisterung für diese Operation, welche ein Triumph der Wissenschaft und Technik genannt zu werden verdient, ist in den letzten Jahren eine gewisse Ernuchterung gefolgt. Es sind die leidigen Recidive, welche oft die muhevoll errungenen Erfolge bei Aerzten und Laien vergallen und Missmuth an Stelle der Hoffnungsfreudigkeit setzen.

Wir theilen diesen Standpunkt nicht; denn die Operation ist für Abwägung der Enderfolge noch viel zu jung, die Bezeichnung der Heilungen von der Operation als Scheinerfolge ist bei der Lage der Krankheit ganz ungerechtfertigt.

Die von Recidiv verschonten Heilungen sind schon Beweise genug für die Berechtigung, selbst wenn es weniger waren, als es sind.

Doch selbst wenn Recidive wiederkehren, kommen sie in der Regel später. Es werden, so schlimm sie auch sind, den Kranken doch 1-2 Jahre des Lebens gewonnen. Bei der jetzt so niedrig gewordenen Mortalität wiegt der Einsatz den Gewinn reichlich auf. In der Regel treffen die Recidive die inneren Organe der Bauchhöhle aud führen die Kranken ihrem traurigen Schieksal ohne die
entsetzliche aussere Jauchung zu. Wenn die Recidive die Blase eroffnen, so ist die vorausgegangene Operation ganz ohne Zusammenhang: denn durch die Exstirpation wird gerade das so haufige Uebergreifen des Krebses auf die Blase vermindert. Bei allen Cervix-Carcinomen, welche die vordere Lippe in Mitleidenschaft ziehen, wird die
Blase ganz gewohnlich ergriffen und eroffnet.

Die Perforationen des Darmes, welche bei Recidiven nicht gar selten auftreten, mussen eher als Folgezustand der Operation gelten, weil diese wesentlich davon abhangig sind, dass Darmschlingen in dem Wundtrichter verwachsen. Es steht damit der Schluss des Bauchfelles in Zusammenhang und werden die qualvollen Darmperforationen durch einen Abschluss des Peritoneum seltener gemacht.

Um mehr heilen und helfen zu kongen, mussen die Krankon früher zur Operation gelangen. Da jedoch die Laien haufig Krankheit nur dann anzunehmen pflegen, wenn sie Schmerzen haben, so ist meist schon bei der ersten Untersuchung eines kundigen Arztes die Krankheit im Verborgenen so weit gekrochen, das nicht mehr im Gesunden zu operiren ist. Unleughar ist dies beklagenswerth; aber es giebt nur ein Mittel dagegen, die Sorglosigkeit und Beschranktheit zu bekämpfen. Was erlebt man nicht an Antworten, wenn man bei einem weit gediehenen Caremom nach dem Auftreten der Blutungen fragt: Die unregelmassigsten Blutungen worden als Regel bezeichnet weil leider bei der vollkommenen Gedankenlosigkeit der grossen Masse das Wort "Regel" ein Schall ist, der nur noch Blutabgang aus den Genitalien bedeutet. Dass die Kranken von Ausfluss, besonders jedoch von toetidem Ausfluss nichts wissen wollen, ist psychologisch zu erklären, das andere ist nichts anderes als grosste Gedankonlusigkeit. Wenn die Aerzte so viel sie konnen die Frauen aufmerk sam machen, dass jede unregelmassige Blutung auf Krebs verdachtig soi und unbedingt eine innere Untersuchung nothig mache, so wird sich allmahlich eine Besserung anbahnen

Diejenigen, denen die Freigabe des Medicinstudiums an Frauen am Herzen liegt, um denselben eine neue Erwerbsquelle zu offnen, führen oft hiefur als Grund an, dass die kranken Frauen haufig zu spat zur Behandlung gelangen, weil sie sieh vor der inneren Untersuchung durch einen Arzt geschent hatten. Das gehen die kranken Frauen, besonders auch die krebskranken ganz regelmassig als Grund ihrer Versaumniss an, wenn man die Frage vorlegt, warum sie nicht früher zum Arzt gegangen seien. Aber wenn man weiter fragt, warum sie dann nicht wenigstens zu einer Hebamme gingen, so heisst

es mit wenigen Ausnahmen, daran hatten sie wohl gedacht, aber es sei wieder von selbst etwas besser geworden und darauf hatten sie doch nicht denken können, dass es so schlimm sei.

Das ist der wahre Grund der Verschleppung der Gebärmutterkrebse. Die Angabe des Genirens ist in der Regel nur eine Beschomgung der Saumseligkeit. Und puncto Erfolg der practicirenden Frauen in dieser Hinsicht, so lässt es sich ja in der Schweiz, wo Frauen als Aerztinnen wirken herausrechnen, ob dort die Verschleppung seltener sei. Ich glaube nicht daran. Es ist nicht die Scheu vor der ärztlichen Untersuchung Schuld — es setzt dies immer noch einige Gedanken voraus, sondern die vollkommene Gleichgultigkeit.

Das Operationsverfahren der vaginalen Totalexstirpation ist bis auf wenige Kinzelheiten abgeschlossen.

Be beginnt mit der Umschneidung der Portio vaginalis mit Scheere oder Thermokanter-Flachbrenner. Trotz der Anwendung des letzteren kann man später die durchgebrannte Schleimhaut wieder durch Naht vereinigen und auf prima intentio rechnen. Die blutstillende Wirkung des Durchbrennens bezieht sich nur auf kleine Gesasse

Zweckmassig beginnt man binter der Portio, schneidet die Schleimhaut in ihrer ganzen Dicke durch Es hat dies den einfachen Zweck durch übertliessendes Blut nicht gestort zu werden.

Seitlich wird von mir gleich von Anfang an die Schleimhaut obenfalls durchgetrennt. Hier beginnen zwar die Abweichungen der Technik, indem einzelne Operateure die Scheide nur vorn und hinten durchschneiden, dagegen die Seiten bis zuletzt stehen lassen.

Es hat dieses letztere Verfahren den Vortheil die starkeren Blutungen aus den Scheidenarterien zu vermeiden, aber den Nachtheil, dass sich die Blase und Ureteren nicht ebenso gut nach aufwärts schieben und abheben lassen und die Gefahr ihrer Abschnurung oder Abknickung grösser ist. Da bei jeder Totalexstirpation das Mitfassen der Ureteren die gefahrliche Klippe ist, so halte ich das vollstandige Umschneiden der Portio und das Herausziehen derselben aus ihren Betestigungen mit der Blase und den Parametrien, selbst auf die Gefahr der etwas starkeren Blutung hin, für besser. Stärker blutende Gefasse des Scheidencanales werden gleich zu Anfang abgeklemmt und unterbunden, weil sie sonst beim Nachlass der Spannung unerwartet wieder Blut liefern und dieser Blutabgang weit mehr stort, weil dann die Uebersicht schwieriger wird.

Ist die Portio durch stumpfes Trennen aus ihren Befestigungen gelost, so wird der Douglas'sche Raum breit eroffnet und ein an einem Draht befestigter Schwamm binter dem Uterus in die Hohe geschoben, um ein Einfliessen von Blut in die Bauchhöhle zu verhuten. Der Eisendraht hat den Zweck den Faden vor zufälligem Durchschneiden zu bewahren, was uns ein oder zwei mal ein peinliches und schwieriges Aufsuchen des Schwammes veranlasst hat.

Nach Eroffnung des Douglas'schen Raumes wird unter regelmassigem Höherfassen der vorderen Uteruswand und starkem Tiefziehen des Uterns durch vorsichtiges Trennen mit der Scheere die Plica vesico-uterina eroffnet. Bei dem \btrennen der Blase vom Uterus begegnet man stets 2 serösen Duplicaturen. Die erstere derselben ist der subseröse Raum zwischen Uterus und Blase, den wir auch in den Gefrierdurchschnitten in auffallender Weise trafen. Erst die höhere zweite Duplication ist die Peritogealausstulpung.

Es folgt das Abbinden der Parametrien und der Ligamenta lata. Hiebei bestehen wieder verschiedene Abweichungen. Man kann von unten an schrittweise mit Massenligaturen die zwei seitlichen Platten, an denen der Uterus noch schwebt, unterbinden und durchtrennen, indem einfach der Uterus immer tiefer und tiefer gezogen wird. Andere unterbinden nur den unteren derben Theil, das eigentliche Parametrium, durch welches die zwei grossen Art, uterinae, die Venen. Nerven und Lymphgetasse ziehen, machen dadurch die Gebärmutter beweglicher und stufpen sie nach vorn oder hinten aus.

Die Uetersichtlichkeit gewinnt durch die Umstulpung aus dem vorderen Scheidenspalt nach Czerny's Vorgehen.

leh habe alle Verfahren versacht und bin zu der Ueberzeugung gekommen, dass die Vornumstulpung am zweckmassigsten ist, doch geht dies nicht an bei faustgrossem Corpus uteri. Hiebei muss in situ s hrittweise hoher unterbunden und durchschnitten werden

Ist der Uterus vorn herausgestulpt, so beginne ich von oben an die lag, lata in Partieen fortlaufend zu unterbinden und zwar mit Hulfe einer Aneurysmanadel, knote und schneide die Ligg, durch,

Die blutsichere Versorgung der Parametrien ist die wichtigste Aufgabe und da alle Ligaturen bei stark ausgezogenem dislocirtem Gewebe umgelegt werden, ist bei der Retraction das Abgleiten oder das theilweise Ausschlupfen der Gewebe aus denselben leicht moglich.

Um die Blutstillung sicher und rascher zu haben, ist auch bei uns das Péan'sche Verfahren, die sämmtlichen Gefasse und Gewebe nicht zu ligiren, sondern durch starke Zangen abzuklemmen, versucht worden

Ich habe die Richelot'schen Zangen versucht, es aber in einem Falle erlebt, dass der obere Theil des Lig. latum mit der Art spermatica interna, weil unten die Masse des Parametrium zu sehr spannte, aus der Klemmzange entschlupfen konnte und naturlich eine starke Blutung verschuldete. Da wir den entschwondenen Stumpf durch gar

kein Mittel von unten her sichtbar machen konnten, blieb keine andere Wahl als die Laparatomie auszuführen. Wenn auch die Krauke nicht sehr viel Blut verloren hatte, so starb sie doch an hinzukommender Sepsis und dies trotzdem sie vorher auch für die Laparatomie vorbereitet worden war.

Es kann ein solches Missgeschick nicht den Grund abgeben die Abklemmung der Lig. lata zu verwerfen, da viele andere Operateure dies ohne solches Missgeschick ausführen. Die Verwerfung kann sich nur auf die in meinem Besitze befindlichen Instrumente beziehen. Auch der Einwand von Leopold, dass die Operation ohne die Ligaturen halb fertig gelassen werde, konnte nicht gegen das Péan-Richelot'sche Verfahren ausschlaggebend sein, wenn nicht der halbfertige Zustand gerade in dem Offenlassen der Peritonealhöhle bestande.

Noch wichtiger ist der Einwand, dass man die Zangen nur bei Abwesenheit von Verwachsungen legen, dass man sie nur bei Beckenhochlagerung einschieben darf und dann sehr aufzupassen hat, weder die Ovarien noch gar Darmschlingen mit den Zangen zu erwischen Ganz besonders schlecht ist aber das Anlegen von 2 Zangen an jeder Seite, der Art, dass die untere das Parametrium, die obere Tube und Ligamentum latum fasst. Der obere Theil wird dadurch tief heruntergezogen, kreuzt den Ureter und knickt ihn ab.

Der Abschluss der Bauchhohle durch Naht ist ein Punkt von grundsatzlicher Bedeutung.

W. A. Freund begann seine Operationen mit der Vernahung des Scheidenspaltes. Bardenheuer war der Erste, der ihn offen liess und drainirte. Er hatte unleughar bessere Erfolge, und deswegen blieb das Offenlassen als Princip gultig, nur mit einigen Unterschieden in der Art der Drainage.

So gut wie bei allen anderen Bauchhohlenoperationen, so kann man auch bei der Totalexstirpation die Wunde wieder verschliessen, wenn man dieselben Voraussetzungen erfullt, namlich vollkommene Blutstillung und strenge Asepsis. Das erstere ist die Hauptsache; denn wenn man es damit nicht genau nimmt, hilft alle Antisepsis nicht über den Graben.

Es hat Kaltenbach auf diesen Grundsatz des Abschlusses der Peritonealhöhle aufmerksam gemacht und er hat Recht darin. Wir haben bis in die letzte Zeit ein System der Halbheit befolgt, namlich die beiden Seiten mit je 1—2 Nahten geschlossen, in der Mitte der Scheidenwunde jedoch einen T-Bilkendram eingelegt gleichsam als Sicherheitsventil, welches ein allfalliges Blutnachsickern auzeigen kann Bijeb die Secretion aus. so zog ich den Drain schon am Abend des Operationstages heraus und erlebte trotz der einige Stunden lang offen

gehaltenen Spalte stets prima reunio. Das System war nicht schlecht und werde ich auch in Zukunft dabei bleiben in Fallen, wo Peritoneal-adhasionen unter Verhältnissen getrennt werden müssen, in denen man der volligen Blutstillung nicht sicher ist. Das sind jedoch Ausnahmetälle. For die gewohnlichen halte ich den Abschluss für besser und zwar aus dem Grund, weil fast alle mit dem Balkendrain Bebandelten einige Tage nach der Operation etwas Fieber bekamen, wahrend beim Abschluss der vollkommen fieberfreie Verlauf die Regel bildet.

Bei dem Péan-Richelot'schen Verfahren muss ja selbstredend die Scheidenwunde offen bleiben; die Zangen werden 2 mal 24 Stunden p. o entfernt und das gequetschte Gewebe stösst sich in den nächsten Tagen ab.

Es giebt ein Zwischenversahren, welches die Anwendung der Klemmzangen mit einem Peritonealabschluss ermoglicht, namlich die Zangen nach Bröffnung der vorderen und der binteren Peritonealausbuchtung über das Parametrium im engeren Sinn zu legen, dann die breiten Strange unten durchzubrennen, den Uterus vorn herauszustulpen, von oben her bis zu den Spitzen der Klemmzangen die Arteriae spermaticae und Ligamenta lata abzubinden und nach Entfernung des Uterus die Parametrienstumpfe abwarts zu ziehen und hinter ihnen das Poritoneum mit einer fortlaufenden Catgutnaht zu schliessen. Die Scheidenwunde bleibt dann offen und wird mit Jodoformgaze leicht ausgestopft. Von diesem Verfahren habe ich in der letzten Zeit einige mal, doch ohne rechte Befriedigung Gebrauch gemacht.

Die Kranken bekamen auch hier leichtes, ungefährliches Resorptionsfieber Der Operateur hat Vortheile von den Zangen, die Kranken Nachtheile. Darum will ich lieber die grossere Muhe nicht scheuen, wenn dadurch die Genesung glatter ist.

Nur wo es daraut ankommt möglichst viel Gewebe zur Nekrose und Abstossung zu bringen, haben die Zangen einen Vortheil.

Die Heilungsdauer der vaginalen Totalexstirpation ist in der Regel sehr kurz. In der zweiten Woche schliesst sich der Wundtrichter und konnen die Kranken nach 14 Tagen entlassen werden.

Unsere 4 Todestalle hatten folgende Ursachen. Einmal liess, wie ich es schon erwähnte, die Richelot'sche Klemmzange die Art. spermatica entschlupfen. Es musste um der Blutung willen die Laparatomie auf der Stelle angeschlossen werden. Die blutende Arterio wurde sofort gefunden, gefasst und unterbunden. Trotzdem alle antiseptischen Vorsichtsmassregeln, wie ihr die Laparatomieen vorausgegangen waren, folgte gleich nach der Operation eine septische Peritonitis, welcher die Kranke erlag.

Ein zweites mal sickorte nach Vollendung der Operation immer noch etwas wenn auch nur wenig Blut aus dem Balkendrain. Der Uterus war mit alten durchscheinenden Pseudomembranen an das Peritoneum purietale festgewachsen gewesen. Dieselben trenuten sich leicht vor dem Finger und waren so dünn, dass es unmoglich erschien, dass es daraus bluten konne. Die Operation wurde vollendet, alles ging gut und glatt, doch horte das Stillieidium sanguinis nicht auf und als ich zuletzt mich doch entschloss die Laparatomie zu machen, fand ich in der Adhäsion ein kleines nadelspitzgrosses Gefässchen, das zu dem Blutsickern genugt hatte. Es waren genau die gleichen Vorsichtsmassregeln wie sonst für die Laparatomieen angewendet worden und kam die Eröffnung der Bauchhöhle einen Tag nach Vollendung der Totalexstirpation zur Ausführung. Es entwickelte sich auch hier eine letale Peritonitis.

Eine dritte Kranke bekam primar eine Abscessbildung um den Stumpf herum, der Abscess brach in die Bauchhohle durch und erregte eine Peritonitis.

Die vierte endlich starb wegen Unterbindung heider Ureteren Der eine war vollkommen umschnurt, der Andere angestochen, es bildete sich eine Jauchung in der Blase und eine eitrige Pyelitis. Die Kranke starb unter uraemischen Symptomen.

Die Verletzung der Ureteren ist ein Capitel, an dem sehr viele Veröffentlichungen über Uterusexstirpationen vorbeihuschen, wie der Schatten an der Wand. Kein Sachkundiger lässt sich durch die zarte Behandlung dieses Themas tauschen! Weil ich für die medicinischen Veröffentlichungen den Zweck nur erfüllt finde, wenn rückhaltlose Offenheit auch für die vorgekommenen Missgriffe und Unglücksfälle aus dem ganzen Inhalt hervorgeht, so stehe ich keinen Augenblick an das Capitel "Ureterenverletzung" bei der Totalexstirpation mit der Ausführlichkeit zu berücksichtigen, die allein für Andere Intesesse bieten kann.

Ausser dieser einen Patientin, welche nach doppelter Unterbindung starb, sind mir noch 4 Ureterenfisteln je einer Seite vorgekommen, von denen 3 erst in der zweiten und dritten Woche entstanden und auch spontan wieder heilten, und eine, bei welcher durch die Exstirpation der ganz in Eiterung übergegangenen rechten Niere Heilung und seitdem recht gutes Befinden erreicht wurde. Endlich ereignete sich noch eine Operation mit vollkommener Verschliessung der beiden Ureteren, wobei die Kranke genas!

Es klingen diese Mittheilungen unleugbar überraschend und bedurfen einer näheren Aufklärung.

Ureterenfisteln und spontanes Heilen wird bei manchem Fachgenossen ein Kopfschutteln erregen, es wird unschlbar eingewendet werden, dass es nur Blasenscheidenfisteln sein konnten. Darum will ich zuerst die Thatsache nennen, welche unumstösslich beweist, dass es Ureterenfisteln waren. Wir fullten unter Einstellung der Fistel die Blase mit Milch und sahen nichts spontan, dagegen alle Milch wieder durch den Katheter abgehen.

Sicher ist, dass in all den fällen mit spontaner Heilung der Ureter nicht durchschnitten sein konnte, denn sonst ware es undenkbar, dass der Urin wieder den normalen Weg zur Blase gefunden hätte. Nur in dem einen Fall, in dem es zur eitrigen Nierenentzundung kam, ist das völlige Abbinden und Durchschneiden des Ureters geschehen.

Die Entstehung der einseitigen Fisteln möchte ich durch Abknickungen des Ureters durch den Zug au den Massenligaturen des Ligamentom latum und des Parametrium erklaren, die, wie schon oben erwahnt, den Ureter abknicken.

Wenn der Uterus vorn aus dem Spalt der Plica vesico-uterina herausgestulpt und dann die Lig. lata von oben her abgebunden werden, kommt man mit einer Ligatur dem Ureter unvermeidlich sehr nahe, namlich da, wo der Ureter das Lig. latum kreuzt. Fasst diese Ligatur zu viel Gewebe, so zerrt sie den Ureter nach abwärts, beziehungsweise sie fasst denselben mit, doch so weit vom Uterusrand entfernt, dass der Harnleiter weder an- noch durchgeschnitten wird.

Ein solches Mitfassen der beiden Ureteren in die Ligatur ohne Durchschneiden derselben war mir bei einer ausserst schweren Totat exstirpation widerfahren. Das Carcinoma uten schien nicht weit ausgedehnt, die Parametrien fühlten sich zwar bei der Untersuchung in Chloroform verdickt, schwartig an, doch waren keine begrenzten Strange oder Knollen zu fühlen, die Beweglichkeit war wohl beschränkt, doch liess sich die Portio bis nahe an den Scheideneingang herunterziehen.

Ein Versuch der Exstirpation wurde trotz der voraussichtlich sehr grossen Schwierigkeiten beschlossen, doch nach Eroffnung des Douglas'schen Raumes blutete es nach der ersten Unterbindung von rechts her so stark, dass kein Einhalt mehr möglich war — es musste trotz aller Schwierigkeit die rochts sitzende Schwarte beraus.

Die Operation war ausserst schwer, doch wurde sie nach dem allgemeinen Programm zu Ende geführt und sowohl das Peritoneum als der Scheidenspalt mit Catgutnahten geschlossen.

Zu den Unterbindungen der Lig lata waren Catgutfaden, zur Ligatur der Parametrien je 2 Catgut- und eine Seidenligatur gelegt worden. Vor Abbindung der beiden Mutterbander wurde noch katheterisirt und klarer Urin entleert.

Als nach Vollendung der Operation noch einmal der Katheter in die Blase eingeführt und kein Troplen mehr entleert wurde, war ich wohl stutzig, doch trostete der Gedanke, dass ja noch unmittelbar vorher und vor Anlegung der Partieenligatur Urin entleert worden war.

Die Kranke wurde zu Bett gebracht, fühlte sich verhaltnissmassig wohl, klagte wenig über Schmerzen, hatte kein Fieber, einen krattigen nicht frequenten Puls. Das einzige Zeichen war das häufige Erbrechen.

Am zweiten Tag kein Fieber, höchste Temperatur 37,5°C. 6 mal Erbrechen, viel Aufstossen. Da die Frau seit der Operation noch nie Wasser gelassen hatte, wurde zur Mittagzeit der Katheter eingeführt. Es floss kein Tropfen Urin ab. Die bedenkliche Lage war klar, das gute Befinden konnte keine Unklarheit übrig lassen, es mussten beide Ureteren unterbunden sein.

Es war eine bemühende Aufgabe dem Gatten, der aus dem Wohlbesinden die grosste Hoffaung schopfte, in den Becher der Freude den bitteren Tropfen Wermuth giessen zu mussen, dass seine Frau verloren sei.

Weil beim Zusehen das Leben verloren war, wurde der kuhnste Entschluss gefasst. Alles wieder aufzumachen und alle Ligaturen herunterzuziehen und mit Pincette und Scheere zu losen. Es konnte dies our unter Benutzung einer kunstlichen Beleuchtung ausgeführt werden und wurde eine elektrische Stirnlampe mit Reflector angewendet, deren Glühlichtichen durch eine Chromsäurebatterie zum Leuchten gebracht worde.

Es waren 86 Stunden nach der Operation verstrichen, als ich zum ersten Mal diese Lösung der Ligaturen vornahm. Weil es von rechts her zu bluten begann, musste ich am Abond des zweiten Tages aussetzen. Links waren bis auf eine hochsitzende Catgutligatur alle Faden gelost. Es kam kein Urin, es dauerte das Erbrechen die ganze Nacht fort. Am folgenden Morgen 2×24 Stunden p. o. wurde mit derselben Batterie dieselbe Arbeit von Neuem begonnen: erst mit dem Finger ein Catgutknoten gesucht, dann die Specula eingestellt, der Knoten mit einer Pincette abwärtsgezogen und der Ligatursaden aufgeschnitten. Links wurden alle Knoten gelost, rechts alle bis auf den Knoten aus schwarzer Seide, der leider unter dem Knoten abgeschnitten war.

Trotzdem kam kein Urin. Deswegen ging ich mit einem Finger an der Symphyse hoch ein und strich und druckte mit der anderen Hand den linken Ureter aus. Die stärkere Anschwellung und die Abknickung waren direct zu fühlen. Da, nach

Zuruskziehung des Fingers, kam beim Einführen des Katheters Urin aus der Blase Heureka, die Kranke war gerettet!

Weil an diesem Abend kein Fieber auftrat, zögerte ich die rechte Seite in der gleichen Weise zu behandeln. Da jedoch das Erbrechen fortbestand und ich doch auch die Ureterenfistel der rechten Seite vermeiden wollte, nahm ich die Kranke am 6 ten Tage nochmals vor, zog mit einem Nahtsucher die Ligatur aus schwarzer Seide an, durchschnitt sie, zog sie aus und sah wie nun die Falten auseinanderwichen. Hier bewahrte sich das Farben der Seide in einer entscheidenden Lage aufs glanzendste. Es wurde auch hier das Ausstreichen des Ureters genau in der gleichen Weise wie links ausgeführt. Die Kranke gab sofort nachher an, dass sie die Empfindung spürte, als ob etwas durch den Körper rieselte. Das Erbrechen hörte sofort auf. Die Temperatur hatte nur am 3 ten Tag 38,0 erreicht, sie war schon am 4., 5. und 6. nicht mehr über 37,6° C. gestiegen und blieb die folgenden Tage stets unter dieser Grenze.

Die Frau blieb von einer Ureterenfistel verschont, bekam zwar 2 Abscesse, welche mit Durchbruch in die Blase von selbst heilten und genas vollständig.

Das Missgeschick der Unterbindung beider Ureteren ist diesmal gnadig abgelaufen; doch gestehe ich, dass diese Losung der bochsitzenden Ligaturen das schwerste Kunststuck, die grosste und aufregendste Anstrengung unter all meinen Operationen war. Naturlich war die Sorge vor einer Peritonitis gross, als ich die frisch verklebten Wunden aufreissen und mit dem Finger boch im kleinen Becken hantiren musste. Mit Hochachtung erfullt mich das Andenken an diese Kranke, weil sie alle schweren Eingriffe mit einer wirklich heldenhaften Ergebenheit und Geduld ohne Narkose ertrug.

Es waren in diesem Falle beide Ureteren unterbunden — das ist unbestreitbar, aber selbst als die Ligaturen durchschnitten, gelost waren, kam noch kein Urin; sie waren eingeschnurt und dies genugte dem Excretionsdruck so grossen Widerstand zu leisten, dass die Kranke doch an Uraemie gestorben ware. Ich halte es deswegen für möglich, dass nicht bloss nach Unterbindung eines Ureters, sondern selbst durch Einknickung eine Mortification der betreffenden Stelle entstehen kann Jedenfalls halte ich deswegen fest an den Ligaturen mit Weich-Catgut, der in 4 Tagen locker und in 8 Tagen aufgesaugt wird.

Bei der Kranken mit der rechtseitigen Ureterenfistel mit zeitweilig auftretendem Fieber, kam wie schon kurz erwahnt die Nierenexstirpation der kranken Seite zur Anwendung. Ich konnte dies wagen, weil der aus der Blase entleerte Urin niemals Etter oder Biweiss enthielt und doch von vornherein angenommen werden konnte, dass gerade die der Ureterentistel entsprechende Niere durch Fortleitung der Entzundung erkrankt war.

Die Operation der Nierenexstirpation schnitt das Fieber und Kranksein der Frau wörtlich ab. Zehn Tage später konnte sie, worauf sie so sehr drangte, nach Hause gehen Ich nehme keinen Tadel an, dass ich hier diesen Weg zur Heilung einschlug und den unsicheren der kunstlichen Ureterenbildung verschmahte.

Es sind nun mehr als 2 Jahre seit der Operation verflossen und wir haben vor Kurzem ganz gute Nachrichten aus der Hand der betreffenden Frau erhalten.

Zur Verhutung von Ureterenverletzungen kann wahrend der Operation nicht mehr unternommen werden, als ich immer zu thun bemubt war — es handelt sich die Falle vorher zu erkennen und nicht zu operiren, in denen die Carcinominfiltrationen den Ureter umgeben und fixiren.

Vor der Ligatur der Parametrien im engeren Sinn, also nach Broffnung des Douglas und der Plica vesico-uterina taste ich immer nach beiden Seiten den Ureter ab und schiebe ihn nach oben. Wenn man in diesem Zeitpunkt Verwachsungen desselben fühlt, so ist die Unterbrechung der Operation ohne besondere Gefahr möglich.

Bei dem jammervollen Verlauf des Uteruskrebses kann das Streben der heutigen Gynakologie nur ungetheilte Anerkennung finden das Aeusserste zu wagen, ist ja doch, wenn einmal die Diagnose feststeht, Nichts mehr zu verlieren und Alles zu gewinnen in der Regel finden sich auch die Unglücklichen, denen mit dem Bedeuten "Krebs" Operationen zogemuthet werden, von rüheloser Angst gepeinigt, zu jedem Eingriff bereit, ohne nur zu fragen, was man unternehmen wolle. Weil die meisten Menschen von dem unaussprechlichen Unglück eines Krebses sehon gehört haben, seien sie, meine Herren aus Menschlichkeit auch zurückhaltend mit diesem Wort.

leh dulde es in den klimschen Besprechungen nicht und weise jedesmal das Wort "Krebs", wenn es vor den Kranken gebraucht wird, schroff zuruck, weil dasselbe auf alle Menschen, die nicht in stumptsinniger Unkonntniss dahin leben, wie ein Tarantelstich wirkt.

Man muss immer darauf rechnen, dass jede erwachsene Frau von dem entsetzlichen Bedeuten des Wortes von Bekannten oder Verwandten gehört habe. Was ist zu thun, wenn die gewöhnliche Totalexstirpation unmöglich ist?

Wo der Grund der Unaussuhrbarkeit in der Ausdehnung des Krebses besteht, indem derselbe Organo ergriffen hat, deren Verletzung das Weiterleben ausschliesst, bleibt Nichts übrig als vor dem übermachtigen Unglück die Waffen zu strecken. Aber die Unaussuhrbarkeit kann andere Grunde haben.

Wir stossen hier auf das praktisch ausserst wichtige Kapitel der Vorbedingungen zur Totalexstirpation.

Das Entscheidenste ist die Ausdehnung der Neubildung und in Beziehung auf Uteruscarcinom besonders dessen Ausdehnung auf die Uroteren. Diese habe ich am meisten furchten gelernt; denn ihre Mitbetheiligung und Fixation durch das im Parametrium fort-kriechende Carcinom ist keineswegs leicht zu erkennen, ihre Unterbindung und Durchschneidung, selbst wenn sie nur einseitig geschieht, hochst lebensgefährlich, bei doppelter Unterbindung selbstredend absolut tödtlich. Ich habe oben S. 313 angegeben, wie sorgsam ich auf die Abtastung der zwei Strange halte, wenn nach Eroffnung des vorderen Peritonealspaltes die Blase und die Ureteren nach oben geschoben werden.

Ausser den Infiltrationen um die Ureteren ist auch ein Uebergreifen auf die Blase als Contraindication gegen die Totalexstrepation festzuhalten Wohl hat Kaltenbach die Vernahung von Carcinomfisteln ausgeführt, aber auf wie lange? Wohl empfiehlt Martin die partielle Blasenresection. Weno das Carcinom dieses Organ erreicht hat, wenn die Blase vom Carcinom ergriffen ist und man das rechtzeitig d. h. vorher erkennt, so ist es nach meiner Erfahrung für die Kranken besser - die Operation ganz aufzugeben. Es kann daber Ausnahmen geben, als Regel ist dieser Satz nicht anfechtbar Kommt man freilich über den wahren Umfang des Carcinoms erst dann in's Klare, wenn die Blase schon verletzt ist, dann ist es gewiss wieder zweckmassiger, nun die Schnitt- oder Rissränder nicht zu lassen, wie sie zufallig sind, sondern sie zu glatten und für eine Naht anzupassen. Ich nenne auch eine Operation, wo ich so unfrequillig dazu kam, Blasenresection - aber empfehlen und zur Methode erheben, mochte ich dies nicht

Die Schattenseite dieser übermassig ausgedehnten Carcinomexsturpationen kommt erst beim Recidiv zum Vorschein. In der Regel eroffnet das weiterwuchernde Carcinom die Blase wieder. Man schafft durch die Blasenverletzung eine Pradisposition zur spateren Fistel. Wenn man nun schon bei den spontan entstehenden Blasenseheiden fisteln die Kranken auß ausserste beklagen muss, so soll man Verfahren, welche diesen schreeklichen Zustand begünstigen, lieber vermeiden.

Das Rectum ist beim Gebärmutterkrebs weit weniger in Gefahr als die Blase. Sind die Parametrien von Krebsknollen ausgestopft, so ist die Operation ganz unausführbar.

Wir konnen danach die Vorbedingungen noch einmal dahin zusammenfassen:

- 1) das Corpus ateri darf nicht zu gross sein,
- 2) die Gebärmutter muss noch beweglich, die Parametrien müssen frei sein.

Ein practischer Massstab hiefur besteht darin, dass man das Corpus uten durch combinirte Betastung in Narkose bis in den Schambogenwinkel drangen und die Portio mit einer Hakenzange bis in die Vulva hervorziehen kann. Dies entscheidet gleichzeitig Grösse und Beweglichkeit in gunstigem Sinne

- 3) in der Scheide darf die Geschwulst und die Geschwursbildung nicht zu ausgedehnt sein, obschon hier die
 Grenzen nicht gar zu eng zu ziehen sind. Die Schwierigkeiten
 sind bei der auf die Scheidenschleimhaut beschrankten Verbreitung
 technisch zu überwinden, aber die Operation wird nur noch palliativ
 wirken.
- 4) Das schwierigste Gebiet ist die Blase. Doch kommt dieses nur in Betracht bei ziemlich weit vorgeschrittenen Carcinomen der vorderen Muttermundslippe. Rigentlich kann man die Verwachsungen der Blase mit Carcinomgewebe erst dann sieher erkennen, wenn man nach Durchschneidung des vorderen Scheidengewolbes die Blase abzutrennen versucht, dieselbe sich aber nicht trennen lässt. Freilich ist dieses Stadium zum Diagnosticiren recht spät gewählt; denn ein etwas bruskes Zerren oder rasches Schneiden verletzt die Blase. Diesem vorzubengen muss von der Blase aus der Katheter, von der Uterushohle aus der Finger die Verbindungen prufen Aber im Grunde genommen giebt das Abtasten der Blase mit dem Katheter vor Eröffnung des Scheidengewolbes nichts weniger als sicheren Anhalt.

Wo die Verhaltnisse einer krebskranken Frau diesen Voraussetzungen entgegenstehen, da kann die vaginale Totalexst.rpation nicht ausgeführt werden.

Doch um der Grösse willen giebt man den Eingriff nicht auf. Bier könnte die Freund'sche Operation als Ersatz zu ihrem Rechte kommen. Doch hat dieselbe so überaus schlechte Erfolge ergeben, dass an eine Modification gedacht werden muss.

Es ist nothwendig sich der Grunde bewasst zu werden für die schlechten Ergebnisse, um den schlimmen Ereignissen vorzubeugen. Die häufigste Ursache des tödtlichen Verlaufes nach der Freund'schen Operation war die ungenugende Blutstillung im Gebiet der Art. uterina. Die Gewebe waren nach aufwarts dislocirt, die Ligaturen glitten beim Durchschneiden des Gewebes ab, wurden selbst durchschnitten u. s. w. u. s. w.

Man ist von der Vagina her der gefahrdeten Stelle naher, man kann diese grossen Gefasse von unten mit mehr Sicherheit versorgen und dies hat die Prognose der vaginalen Operation so unvergleichlich besser gestaltet.

Ein zweiter Nachtheil war die lange Entblossung der Darmschlingen. Die Operirten kamen um der Verdunstung und Abkuhlung willen völlig collabirt, pulslos zu Bett.

Um diese beiden Schädlichkeiten fern zu halten habe ich 8 mal ein combinirtes Verfahren eingeschlagen, namlich zuerst die Portio vaginalis uteri umschnitten, den Douglas-Raum eroffnet und vorn die Blase stumpf in die Höhe präparirt. Nach der Blutstillung die Scheide mit Jodoformgaze ausgestopft und nun unter Lageanderung der Kranken die Laparatomie begonnen.

Bei den 3 Fallen von vollendeter Schwangerschaft wurde nun von der Bauchhohle aus der Kaiserschnitt ausgeführt, also das Kind entwickelt, aber mit der Nahl des Uterus keine Zeit verschwendet, sondern der elastische Schlauch gleich zur provisorischen Blutstillung angezogen und geknotet.

Nun kam genau das Verfahren wie bei der Myomoctomie mit fortlausender Partieenligatur zur Auwendung. Die beiden Lig. infundibulo-pelvica wurden unterbunden und der Uterus über dem Schlauch quer in einzelnen Massenunterbindungen ligirt. Der Schlauch hatte seine Schuldigkeit gethan, das ausstiessende Blut wurde mit Schwammen ausgesangen und der leergewordene Gebarmutterkorper mit der Placenta durchschnitten. Von der Bauchhohle aus wurde noch die Plica vesico-uterina eroffnet, durch dieselbe die langgelassenen Unterbindungsfaden des Uterus nach der Scheide geführt, diesenigen der Lig. lata kurzgeschnitten, die Bauchhohle gereinigt und wieder geschlossen.

Dieser Act ist in 15--20 Minuten zu vollenden und veranlasst keine Gefahr bringende Entblossung und Abkuhlung der Darme. Nach einem rasch angelegten provisorischen Verband zum Schutze gegen weitere Abkuhlung werden die Beine wieder in die Hohe geschlagen und nun der kleine Cervixstumpf nach unten in der typischen Weise exstirpirt.

Dass das Verfahren leistet, was man bei einem so horrenden Eingriff überhaupt erwarten kann, ist doch wohl anzuerkennen, trotzdem unter 8 so Operirten 2 starben.

Es ist von practischem Werth die Krankengeschichten dieser 2 Operirten mitzutheilen

Die Erstere der hier mitzutheilenden Falle kam in ausgeblutetem Zustande, hohlaugig und wachsgelb gefarbt in die Klinik. Das Carcinom jauchte stark. Es wurde deswegen die Scheide und der Scheidentheil der Gebarmutter taglich desinficirt und immer mit Jodoformgaze und Salicyl-Alkohol-Tampons ausgestopft, daneben der Darmentleert.

Nach der Operation bekam die Kranke Fieber und septische Peritonitis auf vollig unerklarliche Weise. Bei der Section waren Uroteren und Blase unverletzt, die Ursache der Sepsis nicht näher aufzuklaren.

Die zweite Kranke kam aus der Poliklinik wegen Gebärunmoglichkeit in das Trier'sche Institut. Die Ursache der Strictur, wolche trotz kraftigster Wehen die Geburt 2 mal 24 Stunden lang verzógerte, war em Carcinoma cervicis uteri. Da die Kreissende spat Abonds cintrat, die Totalexstirpation bei unseren Beleuchtungseinrichtungen undenkbar, andererseits der Zustand nach langen kraftigen Weben nicht unbedenklich war, wenn man die Kreissende bis zum folgenden Morgen unentbunden liess, wurde beschlossen nach Spaltung des Krebs-Gewachses die Zangenoperation zu versuchen. Es gelang dies, es wurde das Kind lebend entwickelt, doch die Kreissende verlor viel Blut Immerhin kounte die Stillung durch anhaltende Ausstopfung des Schnittes und der Cervixhöhle erreicht werden. Am folgenden Morgen wurde die Totalexstirpation des frischentbundenen Uterus angereiht. Die Blutung war wieder sehr stark und die Operation um der zerletzten Cervix willen sehr schwer. Die Frau kam stark collabirt vom Operationstische und erholte sich trotz Aetherinjection und Apaleptica bis zum Abend nicht recht Deswegen wurden nun Kochsalzipfusionen unter die Haut und intravenös gemacht im Ganzen ungefahr 2000 cm mit dem Erfolg, dass sich die Kranke vollkommen erholte.

Immer stockte im weiteren Verlauf die Stuhlausleerung und litt die Frau eigentlich fortwahrend an stark tympanitisch aufgetriebenem Leib. Fieber war in einigen Anfallen vorhanden, doch besserte sich Aussehen und Allgemeinbefinden so sehr, dass wir die Kranke 3 Wochen p. o. ausser Gefahr glaubten. Am 26 ten Tag verfiel die Kranke,

bekam hohes Fieber, schlechten Puls. Erbrechen bis zum lleus und vollständige Stuhlverhaltung, augenscheinlich eine septische Peritonitis.

Bei der Section fand sich das Rectum im S Romanum durch Volvulus eingeschnürt, brandig geworden und perforit. Davon war die acut verlaufende Perforativ-Peritonitis ausgegangen.

Die übrigen 6 Fälle von combinister vaginaler und ventraler Uterusexstirpation kamen zur Ausführung theils wegen ausgedehnter unlöslicher perimetritischer Verwachsungen, die erst von der Bauchhöhle aus getrennt werden mussten, um den Uterus flott zu machen, theils wegen Schwangerschaft und einmal wegen mannskopfgrossem Uterus und Ovarialkystom. Die eine der Geheilten mit Schwangerschaft im VI. Monat ist schon früher (Centralbl. f. Gyn. 1889 p. 109) veröffentlicht worden.

Immer war die Operation per vaginam begonnen und erst bei der Unmöglichkeit des Durchsuhrung von unten her die Laparatomie unternommen worden. Es genasen alle 6, doch erlebte eine der Kranken 2 merkwurdige Complicationen während der Heilung. In der 3. Woche öffnete sich die Bauchnarbe und entleerte sich ein Kothabseess, zuletzt reiner Dunndarminhalt. Die Kranke wurde regelmassig verbunden, doch nichts Anderes versucht. Die Fistel schloss sich langsam wieder von selbst.

Wie die eine Oeffnung besser wurde, öffneten sich die Schleussen anderswo. Die Kranke verspurte Harnträufeln, konnte aber daneben Wasser halten und willkurlich entleeren. Wir suchten nach der Ureterenfistel ohne sie finden zu konnen, wurden deswegen wieder stutzig ob es eine sei. Es war doch eine, trotzdem sie so spät entstand und sieh von selbst wieder schloss.

Ich erklärte dies schon oben durch Abknickung, gleichsam durch einen Volvulus des Ureters, so dass nach Exfoliation des abgestorbenen Theiles die Fistel ontsteht, weil jedoch dessen Continuität nicht ganz unterbrochen ist, die übriggebliebenen Langsmuskeln die Enden wieder nahern und die Granulationen in den Riss treten und denselben schliessen.

Unsere Ergebnisse bei den Totalexstirpationen des Uterus waren 4 Todesfalle auf 77 Operationen per vaginam, also 5,5 pCt Mortalität, alle bei Caucroid der Portio. Die naheren Umstande sind schon oben berichtet 2 Todesfalle kommen auf 3 durch Laparatomie und Elytrotomie combinirte Operationen bei Uterus gravidus carcinomatosus und 1 Todesfall auf die 3 parasacralen Operationen. Doch kann dieser letztere, der mehr als 4 Wochen spater in Folge einer Fisteloperation an Sepsis (Icterus gravis) erfolgte, eigentlich gar-

nicht zur Mortalität der Uterusexstirpation gerechnet werden. Weniger gunstig lauten die Dauerheilungen. Von 69 Kranken waren 49 wegen Cancroid der Portio vaginalis, 4 wegen Carcinoma corporis uteri, 1 wegen Lupus, 4 wegen stets recidivirender Endometritis, 3 wegen kleinerer intramuraler Myome und 8 wegen Prolapsus (Totalexstirpation des Uterus und der Vagina) zur Operation gekommen.

Fur die Recidive können nur 53 Careinome in Betracht kommen. Von den im Jahr 1887 und 1888 operirten 12 Frauen ist keine recidivfrei geblieben. Von 13 im Jahr 1889 operirten sind 7 recidivfrei, 2 haben eine Erneuerung des Krebses, von 2 war keine Antwort zu erhalten, zwei waren primar gesterben.

Von 12 im Jahr 1890 Operirten sind 7 recidivirei, 3 wieder krank, 1 unbekannt. I primär gestorten Von den im Jahr 1891 Operirten 14 leben alle noch ohne Recidive.

Ueber die parasacrale Methode der Totalexstirpatson der Gebärmutter.

Unter den verschiedenen Verfahren, welche in den letzten Jahren aufkamen, um die Gebärmutter operativen Eingriffen auf anderem als dem naturlichen Wege zugangig zu machen, nimmt die parasacrale Methode von Wölfler einen hervorragenden Platz ein. Es giebt Vorschläge älteren Datums und Verfahren, welche für gewisse Zwocke mehr Vortheile bieten werden, als der parasacrale Schnitt — was diesem jedoch den Vorzug für die Totalexstirpatio üteri sichern muss, ist die grossere Schonung der Knochen und der im Rückenmarkskanal laufenden Nerven. Die Perineotomie, also die Querincision des Dammes und das nachfolgende Auseinanderklappen der vorderen und hinteren Wundlippe bringt nur tieferliegende Gebilde als es die Gebarmutter ist, dem Auge und der Hand des Operateurs nahe. Vor den allem concurrirenden Vertahren Krasike-Heinecke und Hegar hat der Wölfler'sche Parasacralschnitt den grossen Vortheil voraus, dass er das Kreuzbein unversehrt lasst

Die Operation beginnt mit einem Schnitt vom 4. Kreuzbeinwirbel bis neben die Ansloffnung und zwar auf der rechten Seite der Rima ann. Es wird der sehr starke Panniculus adiposus durchschnitten, das Steissbein frei gelegt, rechts und links umschnitten, mit einer Langenbeck'schen Knochenzange gefasst und exstirpirt. Nun wird die Fascie in der ganzen Lange ebenfalls durchschnitten unter Aufheben derselben mit 2 Pincetten. Damit liegt das Rectum frei vor; es wird nach links zur Seite gedrängt und das lockere fetthaltige Zellgewebe stumpf getrennt, bis man den quer über das Opera-

tionsfeld laufenden grösseren Gesassen begegnet. Bis sind theils Rectal-, theils Scheidenarterien. Sie werden am besten, ehe man sie durchschneidet, mit einer Aneurysmanadel doppelt unterbunden. Nun liegt die Scheidenwand vor. Um dieselbe an richtiger Stelle. d. b. im hinteren Scheidengewölbe und nicht zu tief zu eroffnen, suhrt ein Assistent den mit einer Gummischutzhulle versebenen Zeigefinger in das Bectum ein und drangt den Fornix vaginae entgegen. Ist einmal das Scheidenlumen erreicht, so kommt man mit Hulse der stumpsen Trennung rasch weiter und übersieht die Portio in ganzer Ausdehnung.

Recht bequem ist die Eroffnung des Douglas'schen Raumes, welchen man von Anfang an vor Augen hat.

Nun wird die Portio und der untere Theil der Ligamenta lata nach vorn hin abgebunden und durchschnitten, der Uterus herausgewalzt, die Abtrennung der Lig lata von oben begonnen.

Der Uterus hangt so noch am vorderen Scheidengewolbe und den Parametrien im strengen Sinn des Wortes Um hier die Ureteren sicher zu vermeiden, habe ich in allen Fallen den Uterus nach hinten unten herausgeklappt, also dessen vordere Wand und den Blasenansatz sichtbar gemacht, dann das Peritoneum quer durchschnitten, die Blase stumpf abgetrennt, vollstandig vom vorderen Scheidengewolbe abgehoben und erst jetzt dasselbe quer abgeschnitten. Wo es blutete, wurden die einzelnen Gefasse in Sperrzangen gefasst und unterbunden. Nach Vollendung der Exstirpation wurde zuerst das Peritoneum vorn und hinten vernaht, dann die Scheide mit Jodoformgaze ausgestopft - um die Tiele der Wundhohle nach der Scheide hin zu drainiren und endlich einige versenkte Nahte zum Schluss der tiefen Hautwunde gelegt und unter reichlicher Verwendung von Drainrohren und Jodotormgaze nur die Haut oberflachlich geschlossen Man soll hier so wenig wie bei der Coccygectomie breitlassende Nadeln durch die Gewebe luhren, weil man sonst die Nerven treffen und den Onerirten grosse Schmerzen verursachen kann.

Was Vortheile und Nachtheile gegenüber dem gewohnlichen Verfahren der l'otalexstirpation betrifft, so ist der wichtigste Vorzug, dass es noch die Exstirpation in Fallen ermoglichen kann, wo auf gewohnlichem Wege dieselbe vollkommen ausgeschlossen ist. Die erste und dritte der Patientinnen hatten so hochgradig seuil atrophische Scheiden, dass wir mit Muhe den palpirenden Finger hinaufschieben, aber nicht daran denken konnten, die Totalexstiruation per vaginam auszufu!

1 a die Schwierigkeiten in den mit und Unverschieblich!

2 de Erleichterung gebi

Um so mehr war ich überrascht, wie eigentlich die parasacrale Methode nicht nur sicher, sondern auch leicht aussuhrbar war. Freilich macht hier von vornherein der Fettgehalt der Frauen einen gewaltigen Unterschied aus, und ist eine richtige zweckmassige Lagerung Hauptbedingung für die leichte Durchführbarkeit. Unsere Kranken legten wir direct auf den Bauch mit über den Tisch herunterhangenden Fussen. Es wurde der Trendelenburg'sche Stuhl für Beckenhochlagerung genommen, die Stellen, wo Bauch und Brust aufzuliegen kamen, mit Kissen gut gepolstert, die Hypochondrien frei gehalten und die Beine über den Tisch herunter fallen gelassen. So werden die Beckenorgane nach hinten gedrangt und die Athmung geht vollig frei und ungehindert vor sich, ja die Narkose ist sicherer auszuführen, als bei anderen Lagen.

Ein nicht hoch genug zu schätzender Vortheil ist die völlige Lebersichtlichkeit der Organe und der einzelnen Gefasse ohne Dislocation und Zerrung derselben. Dadurch kann die Operation blutsparender ausgeführt werden, als die gewohnliche.

Die Nachtheile sind ja unleughar durch die grosse Voroperation gegeben, die selbstredend eine langere und complicirte Heilung binterlasst

Den Eindruck, dass man im Stande sei auch schon weiter fortgeschrittene Erkrankungen der Ligamenta lata zu operiren und dauernd
zu heilen, dass also die Indikationen wesentlich über den jetzigen
Stand erweitert und wesentlich bessere Resultate in Bezug auf Dauerheilung erzielbar seien, habe ich bei meinen 3 bisherigen gut verlaufenen Operationen nicht gewonnen. Doch macht der weit grossere
Eingriff keine grössere Gefahr.

leh mochte die Berechtigung der parasacralen Methode der Totalexstirpartio uteri nur bei Verengerungen der Scheide für gegeben erachten und zwar im Interesse der Kranken, die, solange die gewohnliche vaginale Methode ausführbar ist, eine leichtere Genesung durchmachen.

Es erûbrigt hier noch die Frage der partiellen Exstirpation der carcinomatosen Cervix uteri zu erortern

Da der Krebs, besonders der Plattenepithelkrebs anfanglich eine ortlich beschränkte Krankheit ist, so ist es logisch richtig, auf moglichste Beschrankung der Exstirpation bedacht zu sein. Es fallen alle Cancroide der Portio, ja selbst die Cervixcarcinome bis zum inneren Muttermund auf einen Theil der Gebarmutter, welcher verhaltnissmassig leicht und ungefahrlich exstirpitt werden kann. Mit den theilweisen Exstirpationen hat man den Kampf gegen das Carcinom begonnen und viele Dauerheitungen erzielt. Man kann, wie dies Hofmeier in einem

jungst erschienenen Aufsatz nachweist, durchaus nicht von besseren Ergebnissen sprechen durch die Totalexstirpation. Den wesentlichen Grund fur die Bevorzugung dieser letzteren Operation vor der hohen supravaginalen Amputatio colli uteri, dass ein unten sichtbares Cancroid eine Metastase im Fundus uteri baben kounte, hat Holmeier in seiner Allgemeingultigkeit bekampft. Es ist ihm gelungen, die Beweiskraft der meisten Beobachtungen, welche in der Latteratur angefuhrt werden mit Erfolg anzufechten, aber, und dies ist und bleibt von grundsatzlicher Bedeutung, er vermochte nicht alle Falle, welche als metastatische insulare Verschleppung des Portiocarcinomes auf das Corpus uteri beschrieben sind, als ungultig zu bezeichnen. Wir können einen Fall berichten, der Hofmeier Recht giebt, in welchem makroskopisch neben einem beschrankten Cervixcarcinom eine vereinzelt stehende erbsengrosse Geschwursflache in der Uterushohle vorkam. Die makroskopische Untersuchung sprach für eine Carcinommetastase mindestens 4 cm vom ersteren Herd entternt - die mikroskopischen Schnitte bewiesen, dass das Geschwurchen nichts anderes als zerfallene Deciduareste seion. Die Frau hatte 2 Monate vorher abortirt.

Wir können jedoch ebenso von einem Carcinom berichten, welches neben einem tief sitzenden, die hintere Muttermundslippe einnehmenden Knoten eine grössere Zahl davon isoliste einzeln stehende Carcinomknoten im Corpus zeigte.

Wenn also Hofmotor zu seiner kritischen Sichtung gewiss Recht hat, so behalten die wenigen Falle, die der Kritik Stand halten, eine principielle Bedeutung zu Gunsten der Totalexstirpation.

Als ein weiterer Grund gegen die supravaginale Amputatio colliwurde deren grosse Gefahr, welche der Totalexstirpation nicht nachstehe, angegeben. Hofmeier bestreitet dies — er verlangt Beweise. Es sind nun freilich nicht alle Collegen bereit, auch die unglücklich abgelaufenen Falle der Oeffentlichkeit zu übergeben. Auch ohne die ausdrückliche Nennung wird man nicht fehl gehen, wenn man solche Thatsachen als Hintergrund der Behauptung annimmt.

Die Ansicht, dass die supravaginale Amputatio colli weniger Gewähr für Heilung biete und trotzdem ebenso gefährlich sei, als die Totalexstirpatio, vertrete ich auf eigene Erfahrungen. Der erstere Punkt ist erledigt durch die Falle, welche Hofmeier selbst anerkennen musste. Die supravaginale Amputatio colli habe ich früher in Erlangen oft ausgeführt und dabei 2 mal criebt, dass grosse Aeste der Art. uterina unmittelbar nach dem Ausschneiden der Cervix spritzten, dann aber, als sie getasst werden sollten, sich so stark zuruckzogen, dass sie nicht unterbunden werden konnten. Es blieb

also die Blutstillung auf die grossen seitlichen Umstechungsnahte beschrankt, bei denen man die Sicherheit des Arterienverschlusses nicht hat. In einem der 2 Falle blutete es hinter der genahten Uterusscheidenwunde — es bildete sich ein Hamatom, die Kranke begann zu fiebern, es wurde sofort die Naht wieder aufgemacht, das geronnene Blut entfernt, mit Jodoformgaze ausgestopft und trotzalledem konnte die acute Sepsis nicht mehr aufgehalten werden. Das Zuruckschlupfen der seitlich an der unteren Partie der Uteruskante verlaufenden grossen Arterien halte ich für einen so schweren Nachtheil der supravaginalen Amputatio colli, dass ich der Totalexstirpation grundsätzlich den Vorzug gebe.

Von allen Fallen, die hier als Carcinom bezeichnet sind, ist deren Diagnese ausser Frage gestellt. Grundsätzlich wurde, wenn die uleerirten Knoten nicht faustdick vorlagen, ein kleines Stuck der mikroskopischen Untersuchung unterworfen, ebenso bei Verdacht auf Corpuscarcinom eine Probeabschabung ausgeführt. Keineswegs selten klarte diese eingehende Untersuchung die Sachlage anders auf, als der Augenschein annehmen liess. Es ist dies von besonderer Bedeutung gegenüber den von anderen Seiten viel gerühmten Erfolgen von Dauerheilungen. Wenn wir unsere Diagnosen auf das makroskopische Bild gegrundet und diese Kranken operirt hatten, so wären es um 1 g mehr Fälle, und wurde dann der Erfolg an Dauerheilungen bei uns ein vollkommen anderes Bild geben. Ich selbst habe Kranke kennen gelernt, welche von anderen Autoren und Autoritäten unseres Faches als Carcinome diagnosticirt waren und ohne Operation über 10 Jahre später noch leben.

Wenn solche Fehldragnosen in der Thatigkeit der Praxis gestellt werden, so hat es eine geringe Bedeutung; es kommen dabei viel grossere Irrungen nach dieser und der anderen Seite vor. Anders ist es in wissenschaftlichen Untersuchungen und Publikationen. Hier darf nur gelten, was bewiesen ist und den Stempel strenger Wahrheitsliebe und der Gewissenhaftigkeit in sich seiber tragt.

Wenn die Diagnostik in den vergeruckteren Fallen Sache eines Augenblickes ist und ein seiner Aufgabe gewachsener Arzt nur den Finger per vaginam einzusühren braucht, um sicher zu sein, so ist die Erkennung der Anfangsstadien nur durch das Mikroskop moglich. Wie viel ist darüber erfolglos versucht worden, um die Erkennung auf andere Weise obenso genau zu erreichen. Es ist nöthig, Alles zu versuchen, aber es hat sich sehr wenig von den kleinen Findigkeiten und Kunstgriffen bewährt. Wenn Erosionen der Portio auffallend gross, torpid und livid sind, wenn sie nicht heilen wollen oder wieder zu idwiren, so sind dies hochst verdachtige Zeichen für Cancroid.

Das gleiche gilt von den Blutungen aus der Uterushohle, die ganz unregelmassig und profus auftreten. Wenn dafür verschiedene und ganz ungefährliche Ursachen bei Frauen im geschlechtsreisen Alter vorkommen, so ist dieses Symptom im klimacterischen Alter. nicht mehr ominos, sondern für Carcinom pathognomisch Zwar bringen die Jahre der Abänderung mancherlei Unregelmassigkeiten der Menstruation mit sich; doch wenn Jahre nach dem Versiegen der Katamenien Blutabgänge wiederkehren, dann ist dies mit verschwindenden Ausnahmen ein Zeichen für Krobs.

An den Krosionen galt die bisherige knotige Beschaffenheit als besonders verdachtig; sie ist es. Doch konnen die pathologischen Follikelbildungen denselben Eindruck machen, wähend sie nach den heutigen Kenntnissen der Pathologie nicht mit Carcinom zusammenhangen.

Spiegelberg glaubte in der Starrheit und verminderten Dehnbarkeit des periorificiellen Gewebes ein untrügliches Zeichen zur frühen Entdeckung des Cancroides gefunden zu haben, indem er einen Pressschwamm oder Laminariastift in den Cervicalcanal einlegte und falls sieh der Muttermund nicht gleichmässig eroffnete, dies als verdachtig auf Carcinom ansah. Es ist die Grundlosigkeit dieser Auffassung langst nachgewiesen worden.

Schon von Alters her hiess ein solches Gewebe krebsig, bei welchem mit den Fingernageln etwas abgebrockelt werden konnte.

Wie für alle übrigen Zeichen gilt auch hier der Satz, es ist bedeutungsvoll, doch nicht untrugheh.

Soll man es nun darauf ankommen lassen, ob der Verlauf durch die Diagnose erhärtet wird, also warten bis auch das blödeste Auge die Krankheit erkennt oder Probeexcisionen und deren mikroskopische Untersuchung vornehmen?

Trotzdem die Geschichte ein uberaus beklagenswerthes Beispiel kennt, wo selbst die mikroskopische Untersuchung der grössten Autorität das Carcinom am Probestuckehen nicht erkannte, so ist die ausgiebigste Anwendung des scharfsten Hulfsmittels unentwegt zu verlangen.

Unfehlbarkeit ist ein gottlicher Vorbehalt und keines Menschen Eigenschaft in keiner Art des Forschens und Denkens. Errare humanum est et nil humani a me alienum puto, verliert auch bei Menschen vom allergrossten Erkenntnissvermogen keineswegs seine Gultigkeit.

Wir haben im Lauf der 5 Jahre eirea 10 mal trotz sehr verdachtiger Zeichen auf mikroskopische Untersuchung von Probestucken gestutzt die l'otalexstirpation unterlassen und sind in keinem Faile durch einen ungunstigen Verlauf eines Irrthums überführt worden. Doch gebietet die Vorsicht solche Kranke immerfort im Auge zu behalten.

Wie ein beginnendes Carcinom mikroskopisch aussieht, gehort nicht sowohl in die Abhandlung der Gynakologie als der pathologischen Anatomie Es wiederholt sich hier, wie an anderen Organen ein krankhafter Zellenwucherungsvorgang, der stets in einem Durcheinanderwachsen von Zellen verschiedenen Aussehens und verschiedener Abstammung besteht. Wenn auch das Verhaltniss von Gewebegerust und eigentlichen Carcinomzellen für die maligne Eigenschaft eines



Fig. 78 Ein Cancreol Jee Partio vaginalia

Gewächses grosse Bedeutung hat, so besteht das entscheidende, characteristische Merkmal stets in der Abstammung der Carcinomzellen von Epithelien. Man fasst dies unter dem Schlagwort der atypischen Wucherung zusammen.

Die Uebergangsformen sind naturlich nicht in jedem beliebigen Brockel zu finden. Doch bilden die Carcinome an den meisten Organen einen so eigenthumlichen Aufbau, dass ihre Erkennung nur ausnahmsweise Schwierigkeiten bereitet.

Nobenstehend gebe ich das Bild eines Plattenepitheleareinomes, in welchem die Krebszellen Fangarm ahnliche Fortsatze zwischen die Muskelfasern der Cervix uten hinomschicken.

Wenn man diese Fangarme, welche sammtlich aus grossen Epithel ähnlichen Zellen bestehen und in einem Meer von kleinen Rundzellen eingebettet sind, beobachtet, so erhalt man auch eine beredte Erklarung für die haufigen Recidive der gewohnlich zur Operation kommenden Falle. Es kann ja gar nicht anders sein, als dass der Krobs wieder ausbricht, wenn dass Messer hart an der makroskopisch erkennbaren Carcinomgrenze schneiden muss.

Fur die Therapie und Prognose macht es einen grossen Unterschied aus, eb der Krebs von der Cervixschleimhaut oder dem Plattenepithel des Schoolentheiles ausgeht. In den wenigsten Fallen, die der Arzt zur Behanllung bekommt, lasst sich dies noch mit Sicherheit entscheiden.

Es ware unmoglich aus der Reihe der operirten Falle die Trennung in Cervixearcinome und Portiocaneroide durchzutühren, von den moperabeln gar nicht zu reden

Prognostisch gunstiger und in ihrem Vorkommen seltener sind die Cartinome des Corpus uteri. Die Bilder sind den Cervixkrebsen ganz ahnlich, da ja im einen wie im anderen Falle die Drusenepithelien den Ausgang des Gewächses darstellen.

Zwei besonders merkwurdige Falle von Corpuscareinom, merkwurdig sowohl in dem Bilde der Geschwulst, als auch in der Art des Verlaufes will ich hier in Kurze berichten.

Die erste Patientin war eine Frau von 73 Jahren, welche nach langer Menopause durch Blutungen wieder tehelligt wurde. Die Hauptklage bestand in Erbreihen und Stuhlers hwerung. Da bei der Palpation der Uterus stark vergrossert war, das Blut sicher aus der Uterushoble floss und an deren Orificium externum eine ganz beschrankte. Ut eration vorhanden war, stellte der Hausarzt die Diagnose ganz richtig auf Carcinoma uteri. Es sollte trotz des hohen Alters die Totalexstirpation ausgeführt werden und kam die Kranke von ihrer Heimath Pesneik nach Leipzig. Für die Ents heidung ob eine Operation noch möglich sei, wurde die Frau in Chloroform-Narkose einer eingehenden Untersuchung unterzogen und weil die sichtbare Uleera-

tion keineswegs untruglich war, eine Probeabrasio der Mucosa uteri vorgenommen.

Die Palpation zeigte, dass der Uterus nicht nur mehr als mannsfaustgross geworden, sondern auch mit dem Fundus ausgedehnt und flachenhaft an der rechten Seite verwachsen war. Wenn die Grosse allein unsere Absieht auf totale Exstirpation keineswegs zum Wanken gebracht hatte, so musste es diese ausgedehnte Verwachsung thun.

Die mikroskopische Untersuchung der Probeabrasio gab ein hochst merkwurdiges Bild. Wir geben in Lithographie eine besonders ausgezeichnete Stelle wieder. Figuren 79 und 80 auf Tasel XI.

Das Ganze machte den Eindruck eines grossmaschigen, lockeren Gewebes. In diesen weiten Maschen fanden sich nestartig eingelagert, zum Theil schon in Form und Farbungsvermogen erhaltene, richtige Cylinderepithelien, zum Theil übergegangen in die Epitheloidzellen, wie sie allerorten dem Krebs eigenthumlich sind.

Solche Nester waren jedoch im ganzen Praparat verhältnissmassig sparlich. Der Character als Carcinom war von vornherein gegeben.

Der weitere Verlauf entsprach der auf Grund des mikroskopischen Befundes abgegebenen Prognose, welche dahin lautete, dass es sich in dem Fall um einen besonders langsam fortschreitenden Krebs mit einer Art von Selbstheilung handle. Die Frau lehte von dem Zeitpunkt der Operation und Untersuchung weg noch fast 2 Jahre und starb weder an Blutungen, noch an dem Lebergang des Krebses auf innere Organe, sondern ausschliesslich an der stetig zunehmenden Erschwerung der Stuhlausleerung.

Der zweite Fall ergab bei der naheren mikroskopischen Untersuchung Bilder, welche die Grosse und Bedeutung dieses ersteren zu erklaren vermogen. Diese Kranke wurde uns von Dr. Riedel in Penig zugeschickt und in seinem Briefe bemerkt, dass unverkennbar ein Carcinom der Cervix und daneben eine grosse Abdominalgeschwulst vorliege.

Die Untersuchung ergab zunachst ein bewegliches, das Abdomen ziemlich vollstandig ausfüllendes Ovarialkystom und daneben einen mehr als kindskopfgrossen Uterus. Der untersuchende Finger stiess auf eine knollige, ziemlich zerkluftete Geschwüst von Kleinapfelgrosse, welche deutlich abgegrenzt von der hinteren Wand der Cervix ausging. Man fühlte deutlich den Saum der hinteren Muttermundslippe. Diese Geschwüst war oberflächlich leicht ülcerirt, aber nicht blutend oder zerfallen, dagegen ungemein blutreich. Wie sehon erwähnt, war das Corpus üteri stark vergrossert und sonderte einen leicht getrübten, zahen Schleim in unglaublicher Menge ab. Es kamen gelegentlich Schube von ', Liter auf einmal heraus.

Um in der Sache sicher zu gehen, wurde ein Stuck der Cervixgeschwulst excidirt und mikroskopirt. Das Bild entsprach einem Adenoma mit verdachtigen Stellen — einem sogenannten Adenoma malignum. Es fanden sich massenhafte Sprossen eines dunnen bindegewebigen Schaftes, deren Innenflächen mit schönen Cylinderzellen ausgekleidet war. An einzelnen Stellen fanden sich Wucherungen dieser Epithelien, Einsenkungen in das zwischenliegende Stutzgewebe, so dass der Charakter der Geschwulst schon mehr als verdächtig erschien.

Auf Grund der gesammten Untersuchung wurde die Totalexstirpation des Uterus und zwar um der Grosse desselben und um des zugleich bestehenden Ovamalkystomes willen nach der oben beschriebenen combinitien Methode ausgeführt. Um sie in Kurze zu wiederholen, so wurde damit begonnen die Cervix von der Vagina aus zu umsehneiden, stumpf abzolosen und den Douglasischen Raum zu eröffnen. Dann wurde die Scheidenwunde ausgestopft, die Laparatomie ausgeführt, das Kystom und das Corpus uteri von oben her entfernt, die Plica vesieo uterina von oben eröffnet, die Unterbindungsfäden nach der Vagina geführt, die Bauchhohle wieder geschlossen und die Exstirpation des Uterusstumptes von der Vagina aus beendet.

Der herausgesichnittene Gebarmutterkorper zeigte an seiner Innenflache flache, pilzformige, weiche Auflagerungen von 13-25 mm. Durchmesser und einer Hervorragung über die Oberflache der Uterusschleimhaut um 3-5 Millimeter.

Wir geben nachstehend eine naturgetreue Abbildung in nat. Grosse (Fig. 81).

Die ulcerirte Geschwulst des Scheidentheiles war durch eine Zone gesunden Gewebes vollstandig getrennt von den pilzahnlichen Geschwulsten im Corpus uteri. Dass diese l'umoren nicht Adenome seien, nicht einmal den Namen Adenomata maligna, sondern schleichtweg die Bezeichnung papillare Careinome verdienen, wurde oben begrundet.

a bezeichnet den unteren Schnittrand des Corpus uten, b den Fundus Der Gebarmutterkorper ist vollstandig evertirt, um die ganze Innentlache zur Anschauung zu bringen.

Wie schon das Befühlen erkennen liess, handelte es sich mikroskopisch um Warzen ahnliche Gebilde. Warzen zeigen unter dem Mikroskop Papillen. Solche sind zwar auch in unseren Praparatenvon denen ich 2 Zeichnungen unter Darstellung der Haematoxylin-Eosin-Deppelfarhung auf der lithographischen Tafel XI in den Figuren 82 und 83 wiedergebe, vorhanden; doch sind es viol verwiekeltere Bilder als Papillome zu sein pflegen — es ist keineswegs eine Gefassschlinge, die sich in wenigen Verzweigungen verliert und diese eingehullt in einer Schicht Bindegewebe, sondern wir finden in unseren Bildern ein sehr schmales Bindegewebsgerüst mit ausserordentlich reichen Alveolen und alle ausgekleidet mit Epithelien und epitheloiden Zellen. Ein reines unverandertes Drusenepithel ist das vorhandene nicht und wenn auch die meistentheils vorhandene Einschichtigkeit dahin gedeutet werden kann, dass es ein Adenom, also eine gutartige tieschwulst sei, so finden sich selbst in dem alveolaren Netz genug



f mentione des maigne hait some corpus eter a disco le thograpierten Figures 82 a 81 get ren a Scinit and gegen dan te in 6.7 1 andre stera

Stellen, wo der Charakter der Geschweist unleugbar hochst verdachtig wird. Man pflegt dergleichen Gebilde als Adenoma malignum (Fig. 108 Tal. XIII) zu bezeichnen: ich stimme jedoch Leopold's Ausspruch, den er auf der Gynakologenversammlung in Bonn that, vollkommen bei, dass es doch endlich Zeit ware diesem Missbrauch der Benennung ein Ziel zu setzen. Das sind Geschweiste, an denen der Mens histrit und zwar an Metastasen und ausgiebigen Gewebszer-

störungen mit ihren Folgen. Die Menschen sterben unter den Erscheinungen des Krebses und solche Bildungen sind auch von vornherein nichts Anderes, mogen sie nun von einzelnen Fachgenossen als Adenoma malignum oder Caronoma benignum bezeichnet werden

Gerade um in unserem Falle den besartigen, destruirenden Character klarzustellen, haben wir eine Stelle in Buntdruck wiedergegeben, an welcher (Fig. 83) die epitheloiden Zellen von einem Drusendurchschnitt ausgehend in die Muskulatur einwachsen und wo die blau gefärbten Kerne sich deutlich abheben gegenüber der roth gefarbten Muskulatur, die sie verdrangen und zerstoren. Das sind Bilder, die schlechtweg nur als alveoläres Carcinoma bezeichnet werden konnen.

Zwischen den beiden Praparaten, die den Bildern auf Tafel XI, Figuren 79 bis 83 zur Vorlage dienten, ist nach meiner Ueherzeugung ein Zusammenhang — ich betrachte die 2 Praparate, die je in verschiedenen Grossen gezeichnet sind, als 2 verschiedene Stadien der gleichen alveolaren Geschwulstform. Wenn das Praparat für die Figuren 82 und 83 nicht frühzeitig der Kranken entnommen worden ware, so hatte es zu demselben Bild auswachsen konnen, das in den Figuren 79 und 80 dargestellt wird (vergl. die Beschreibung des Krankheitsverlaufes oben Seite 326 und 327).

Was ist nun eigentlich das Carcinom? Woher kommt dasselbe, fragen die Laien regelmassig. Die Mediciner antworten unter sich auf das was: eine atypische Epithelwucherung; auf das woher: das wissen wir nicht. Doch meine Herron, die Mediciner durfen dies ja nur unter sich, und nicht vor den Kranken sagen. Dem Kranken auf die Frage woher, zu erwidern, das wissen wir nicht, wirft denselben in eine unmuthsvolle Stimmung. Das Wort "nicht wissen" aus dem Munde des Arztes, ist für den Kranken ein Schlag ins Gesicht, meistens zwar unbewusst; aber es verstimmt ihn, lasst ihn bruten und grubeln Soll man deswegen houcheln oder lugen? Durchaus nicht. Dur den Menschen nehmen wie er ist. Die Laien, besonders die Kranken und je schwerer sie krank sind, um so weniger, wellen durchaus keine gelehrten Abhandlungen über Mediein hören; der Gefragte soll is nicht eine Antwort suchen wie für den Examinator, sondern sich zurecht legen oder herausforschen, was der Kranke will. In der Regel ist es nichts Anderes als den Ausspruch: die Krankheit ist ohne ein Verschulden gekommen. Der Kranke wird schmollend, missvergnugt, dem der Arzt auf das woher antwortet: das weiss man nicht und wesentlich getröstet und beruhigt, wenn der Arzt antwortet, das kommt von selbst, ohne irgend ein Verschulden. Alle Kranken grubeln bei ihren Krankheiten. Alle sind darin gleich, alle mit der Frage bereit, warum trifft nun dieses Uebel mich, warum gerade mich! Aber sie grubeln in der Regel über moralische Ursachen, nicht über solche der physischen Welt und auf ihre Gedanken wollen sie Antwort haben, ohne dass sie dieselben verrathen!

Wenn wir wissenschaftlich antworten wollen, woher das Carcinom kommt, so ist nur das Eingestandniss moglich, wir wissen es nicht. Alle Erklarungsversuche des Entstehens sind haltlos verweht. Die Iheorie von Boll vom Ueberwüchern der Epithelzellen im hohen Alter, wenn das Bindegewebe an Saft und Kraft verliert, ist gar keine Erklarung gewesen, weil die erste Voraussetzung nicht zutrifft, dass eben nicht "alle Alten" Carcinome bekommen. Es ist jedoch das Alter überhaupt und der Verlust von Lebenskraft im besonderen durchaus bei dem Carcinom nicht so disponirend. Abgeschen davon, dass ich viele Frauen von 27, 29 und von 30 Jahren aufwarts mit Carcinom sah, ist auch das eigentliche Greisenalter über 60 oder 65 Jahren eher vom Krebs verschont als verfolgt. Die Pradispositionszeit sind die Jahre zwis hen 40 bis 60 Jahren.

Auch die Lehre von Cohnheim mit den verirten embryonalen Keimen ist eine Verallgemeinerung, welche aus der Erklarung der Ovarial-Dermoide auf die Caroineme übertragen wurde. Sie ist völlig willkurlich, besonders weil die Caroineme in der Regel von Ostien ausgehen, keineswegs jedoch im verborgenen Innern des Korpers, in Organen einges hlossen den Antang nehmen.

Naturich ist in unserem Zeitalter auch der bacteriologische Anlass für kreis sehon oft vorausgesetzt, der betreffende Bacillus schon wiederholt gefunden worden und schliesslich immer nicht der richtige gewesen.

Wenn man einzelne Gegner der parasitaren Erklarung hort, so ist eine seiche Veranlassung des Carcinomes vollig unmöglich, undenkbar, ja an so etwas zu denken beinahe ein Beweis für Unkenntniss des Krebses. Alle bister bekannten pflanzlichen Parasiten treiben, falls sie Geschwülste bilden, ihr Wesen im Bindegewebe. Der Tuberkel ist bindegewebiger Abstammung. Der hypothetische Parasit des Carcinoms masste specifis h auf die Epithelzellen wirken.

Was am meisten gegen den parasitaren Ursprung spricht, ist das vollstandige Missglusken aller Lebertragungsversucher).

⁾ Das ist jetzt nach ihm neueren Bekanntwerden von Krebaubertragungen zu oorrigiren.

Und trotzdem sprechen einzelne klinische Erscheinungen für eine specifische Ansteckungsfahigkeit des Carcinomes.

Wenn ein Carcinom an der Portio sitzt und sich spater am Peritoneum, am Notz, an der Leber Carcinomknoten finden, so konnen dieselben recht gut durch Lymphgefass-Embolieen verschleppt sein, wie ja überhaupt die Carcinomverbreitung ganz auf die Lymphbahnen hinweist. An sich liegt schon darin eine specifische Ansteckungsfahigkeit. Es wird jetzt als perverse Transplantation angenommen, also mit diesem Vorfahren in Analogie gestellt.

So oft ich jedoch bei Milliarcaremose des Peritoneums den Leib eröffne und die frappante Aehnlichkeit mit der Tuberkulose des Peritoneum übersehe, werde ich bestarkt in der Annahme, es musse doch eine parasitare Ansteckung sein. Diese Milliareruptionen kann man sich durch Lymphgefass-Embol.een nicht erklaren.

Endlich erinnere ich mich an einen selbst erlebten Fall von Vulvar-Carcinom, wo an der einen Lippe die grosse primare Geschwulst sass und ihr correspondirend, genau an der Stelle, wo das primare Carcinom die andere Lippe rieb, ein kleines Carcinomknotchen?). In einem seither beobachteten Fall war das kleine Knotchen der anderen Seite eine Hautschwiele, kein Cancroid. Doch sind Falle von unzweiselhafter Uebertragung auf die andere Schamlippe schon von Anderen beobachtet.

Fur parasitaren Ursprung und eine specifische Ansteckungsfahigkeit sprechen ferner neuere Forschungen über Coccidien, Plasmodien und das Verhalten von ansteckenden Epithelgeschwulsten bei Thieren, ferner die Uebertragungen von Ratten-Carcinom auf andere Ratten.

Der parasitäre Ursprung ist von Niemandem erwiesen, die Scheu'erlen'schen Bacillen waren nicht Ursache der Krankheit, über die von Thoma gesehenen Coccidien hat nichts Beweisendes erbracht werden konnen — trotzdem kann die Moglichkeit einer parasitären Ursache nicht schroff und schlechtweg geleugnet werden. Man hat in dem Verhalten der Tuberkulose sehr viele Analogien für verschiedene Erscheinungen des Carcinoms.

Der deutsche Ausdruck hrebs umfasst ausser dem Careinom auch das Sarkom. Alle Geschwuisttormen, welche zu ras hem Zerfall neigen, werden unter dem Ausdruck Krebs zusammengeworfen

Von Sarkomen des Uterus ist in der hiesigen Klinik wahrend meiner Sjahrigen Wirksamkeit kein Fall vorgekommen, wahrend ich

¹⁾ Vergl. Zweifel, Kraukheiten der Vulsa, Handbuch der Frauenkrankheiter pag 255 und lie Abbildung vin Majer pag 252.

in Erlangen 4 Sarkomata uteri beobachtete und zwar 3 Spindelzellen-, 1 Rundzellensarkom,

Die Symptome und die Diagnostik sind wenig verschieden vom Carcinom, die Prognose im Aufang besser. Wenn jedoch der Zerfall begonnen hat, macht er womoglich noch raschere Fortschritte als beim Carcinom.

Nur eine Verlaufstorm ist beim Sarkom möglich, die bei Carcinom nicht vorkommt: die recidivirende interstitielle Geschwulstbildung.

Ein Verlauf dieser Art ist mir besonders lebhaft in Erinnerung geblieben. Es handelte sich um eine Frau von 50 Jahren, die wegen Blutungen die Klinik aufsuchte und bei der Untersuchung eine gestielte derbe Geschwulst im ausseren Muttermunde trug. Die Derbheit der Neubildung entsprach einem gestielten polyposen Myoma uteri, aoch war in der Anamnese die Angabe auffallend, dass sie niemals wehenähnliche Schmerzen empfunden habe. Myome, die polypös bervorragen, stammen in der Regel aus dem Corpus uteri und sind durch Uteruscontractionen so tief getrieben worden.

Der Polyp von mehr wie Ganseeigrösse wurde entfernt und im pathologischen Institut mikroskopisch untersucht - die Geschwalst wurde als Myom bezeichnet. Naturlich wurde die Kranke mit der Versicherung vollkommener Heilung entlassen. Wie war dieselbe enttauscht, als sie zu Hause wieder Blutungen bekam, und, als sie sich zum zweiten Mal zum Eintritt entschloss, von uns das Vorhandensein einer zweiten ebensogrossen Geschwulst vernahm. Wir erklarten uns und auch der bangfragenden Kranken den Verlauf so. dass nach der Entfernung des ersten Myoms ein zweites in das leer gewordene Bett nachgerockt und schliesslich auf demselben Wege ausgetrieben worden sei. Es wurde auch der zweite Polyp entfernt, bei der mikroskopischen Untersuchung wieder als Fibromyom bezeichnet und die Kranke zum zweiten Mal hoffnungsvoll entlassen. Nach drei Vierteljahren war sie mit dem zweiten Ruckfall wieder in der Klinik und diesesmal war es keine abgesetzte polypose derbe Geschwulst mehr, sondern eine zerkluftete geschwürige Massse, makroskopisch Krebs, mikroskopisch Sarkom. Da weder die früheren Schnitte, noch die Stucke vorhanden waren, liess sich eine Aufklarung des Widerspruches night mehr erreichen. Die Radikaloperation war nicht möglich.

Andere Falle von Sarkom machten 2 Jahre lang den Eindruck eines Myoms. Eine solche Kranke wurde um der Blutungen willen symptomatisch behandelt, doch ohne dauernden Erfolg. Als sie einmal wiederkehrte, war die Uteruswand von der Geschwulst ganz er-

weicht und durchfressen. Die Abrasio mucosae ergab so grosssfleischige Stucke, dass das Curettement sofort aufgegeben wurde. Die



Fig. 48. Cleme duplex weg in Circums poet in the Annahir easing a

Geschwulst verjauchte, bedingte einen Dur ibroch in das Cavom ablominis, es trat septische Peritonitis hinzu und die Kranke ging daran mehrere Wochen spater zu Grunde. Auch hier zeigte die post mortem Untersuchung Sarkom des Uterus

Nebenstehend gebe ich das Bild eines doppelten Uterus, der wegen Carcinom der Cervix von mir exstirpirt wurde. Die Operation bot keine besonderen Schwierigkeiten. Da die 2 Uteri nicht sehr gross waren, liessen sie sich leicht aus dem vorderen Peritonealspalt hervorwalzen.

In der Behandlung des Krebses ist bisher nur die Rede gewesen von den "operabeln", von den Bedingungen, unter denen die Radikaloperation noch ausgeführt werden konne und deren Methoden.

Doch wenn die Carcinome etc. diesen Voraussetzungen nicht mehr entsprechen, inoperabel sind, mussen wir Aerzte es uns ja nicht verleiden lassen, die Kranken mit voller Hingebung zu behandeln. Die Krankheit ist unheilbar, um so eifriger, um so theilnehmender muss der Kranke behandelt worden. Meine Herren, huten Sie sich, den Kranken Ihre wahre Meinung ahnen zu lassen und dazu gehort nicht blos den Namen der Krankheit zu verschweigen oder die bangen Fragen der Kranken mit kurzen, frostigen Worten zu verscheuchen - zu der Aufgabe des Arztes gehort es, auch die Unlust an der weiteren Behandlung, den Zeitmangel u. s. w. den Kranken niemals empfinden zu lassen. Es muss hier der Arzt von der Kunst des Schauspielers lernen, wenn er es recht machen will dann aber erntet er den Dank der Angehorigen und, was Sache der Berufsehre, des Standesgefühls ist, nur dadurch halt er die Kranken und deren Angehorige, die den Ansturm der Klagen und Bitten aushalten mussen am Arzt und am arztlichen Stande fest. Dieser Rath ist besonders beherzigenswerth für angehende Aerzte, in einem Lande wie Sachsen, welches von der Homoopathie, der Naturheilkunde und anderen Abarten der Krankenbehandlung als ihre Hochburg betrachtet wird.

Sie durfen mich freilich nicht missverstehen. Wenn auch den Kranken die Natur des Lebels bis an sein Ende geheim bleiben muss, die Diagnose mussen Sie den Angehorigen sagen, um sich selbst den Rucken zu decken.

Es ist eine dur haus unbefriedigende arztliche Aufgabe, einen krebskranken Menschen mit Rodensarten und logischen Kunststuckeben aus seinem Jammer herauszudisputiren. Doch der Arzt versetze sich in seiner Phantasie in dieselbe traurige Lage, so wird er für jeden Bildungsgrad und jede individuelle Lebensanschauung die richtigen Worte finden. Naturlich Alles im Leben mit Unterschied; an einem jeder tieteren Getühlsempfindung unfahigen Rohling ware zarte Rucksichtnahme verschwendet. Eines schickt sich nicht für Alle und bei

aller Bemuhung wird es immer schwache Charactere geben, die aus Todesangst es mit Allem probiren und selbst die grössten Bemuhungen eines treuen Arztes mit dem Dank vergallen, dass sie ihn absetzen.

Wer hat davon die Enttauschung, der Arzt oder der Kranke? Nie wird ein kluger Arzt über eine solche Abtrunnigkeit sich argern.

Was giebt es den eigentlich bei einem inoperabeln Krebs zu behandeln?

Drei Symtome stehen im Vordergrund und nagen an dem Lebensmark: Schmerzen, Blutungen, Jauchung - eine fürchterliche Tripelallianz.

Gegen die Krebsschmerzen helfen nur die Narkotica. Wenn man hiebei auch immer sparsames Haushalten empfehlen muss in Anbetracht der langen Dauer der Krankheit und der raschen Angewohnung, so muss auf der anderen Seite doch auch wieder davor gewarnt werden, mit dem Morphium zu geizen und darob die Kranken klagen und leiden zu lassen. Trotz aller schadlichen Nebenwirkungen des Morphium auf Esslust und Stuhlentleerung ist es doch eine wahre Krlösung für die Kranken. Wenn es die Aerzte einrichten konnen, so mögen sie doch hier ohne Scheu vor Morphinismus den Kranken die subcutanen Injectionen zuwenden.

Ganz besonders beklagenswerth sind die Carcinomatösen, wolche Morphium nicht vertragen, denn alle anderen Narkotica reichen in der Wirkung niemals an dasselbe heran und Opium, welches zwar weniger Erbrechen erregt, wirkt zu sehr auf Stuhlverbaltung.

Gegen die Blutungen nutzt Abschabung und Ausschneiden des zerfallenen Gewebes und Kauterisation des Geschwursgrundes am besten. Die Kranke kommt auch hiezu in Steinschnittlage, das Carcinom wird sichtbar gemacht, mit dem scharfen Löffel wird alles weiche, fetzige Gewebe abgeschabt, dann alle Fetzen mit Pincette und Cooperischer Scheere abgeschnitten und endlich der ganze Wundgrund mit dem Glüheisen oder einem Thermocauter verschorft. Die Abschabung hat jedoch immer vor der dunnen Wand der anstessenden Organe. Blase und Rectum, Halt zu machen. Die Scheide wird nachher mit Jodoformgaze ausgefüllt

Die Ausschabung des Carcinoms s brankt in der Regel auf mehrere Wolhen, ja einige Monate die Blutungen ein, auf die Schmerzen oder auf die Jan hung ubt sie keinen Einfluss

In den Fallen, wo man wegen drohenden Durchbruches nicht mehr ausschaben darf, ist ein regelmassiges allwochentlich 2—3 maliges Bepinseln der blutenden Ges hwursflachen mit Liquor ferri sesquichlorati von guter Wirkung Es bildet langsam eine gewisse Verschorfung, eine Gerbung des zu der Blutung neigenden Geschwures.

Die Jauchung, welche häufig die grösste Qual für die Umgebung bildet, ist sicher erfolgreich zu bekampfen durch Salicylsaure-Alkohol-Tampons. Dieselben werden so hergestellt und verwendet, dass in eine kleine Menge käuflichen Spiritus so viel Salicylsaure geschuttet wird, als sich darin lost. Nun werden 1-2 Wattebauschehen in die Losung geworfen, die sich sofort vollsaugen. Doch durfen sie in diesem triefendnassen Zustand nicht in die Scheide eingelegt werden, weil die überschussige Salicylsäure-Spirituslosung die Scheide wie cong. Carbolsaure atzt - man muss die Tampons oinige Stunden liegen und an der Oberfläche den Spiritus verdunsten, die Salicylsäure krystallisiren lassen, dann sind sie zur Verwendung recht Es werden solche Tampons alle 2 Tage gelegt, 1-2 Stunden liegen gelassen. Danach wird haufig ausgespult. - Ich habe viel desodorirende und desinficirende Mittel, besonders auch das Jodeform in Lösungen versucht und keines so schnell und sicher wirksam gefunden wie dieses.

Wenn das Uteruscarcinom seinen gewöhnlichen Verlauf nimmt, bringt es die Kranken durch allmahliche Erschopfung, durch Blutungen and Jauchung in 14,-2 Jahren ins Grab. Glucklich sind diejenigen zu preisen, die einer plotzlich und heftig auftretenden Blutung erliegen, aber es kommt dies ziemlich selten vor. Haufiger noch erlost eine Uraemie in Folge von Verschluss der beiden Uroteren die Kranken aus ihrer Noth. Die ersten Vorboten der Uraemie bestehen in gelegentlichem Erbrechen. Noch kann man die Kranken leicht darüber hinwegtrösten, dass sie etwas schwer Verdauliches genossen haben - es kann noch einige Wochen dauern, bis sich die Retention von Harn langsam so steigert, dass das Blut Vergiftet, das gesammte Nervonsystem abgestumpft wird und die Kranken in Schläfrigkeit und zuletzt in den tiefen Schlat verfallen, aus dem es kein Erwachen giebt. Der Arzt jedoch kann auf das Erbrechen hin die baldige Auflösung und Erlosung prophezeien.

Von Zeit zu Zeit tauchen von Aerzten Vorschläge und Empfehlungen auf über radicale aber unblutige Heilmittel des Krebses.

Der schone Traum!

Wir haben von dieser Gattung schon Mancherlei erlebt und verwehen sehen; doch der Erfindergeist wird nicht mude und soll auch durch Misserfolge sich nicht abschrecken lassen, wenn nur dadurch niemals Kranke, so lange sie noch heilbar sind, dem einzigen bisher bekannten Heilmittel — dem Messer — entzogen werden.

Im Anfang der 70er Jahre tauchten die Injectionen mit alkoholischer Bromlosung in die Carcinomgewobe auf, etwas spater folgten Chlorzinkeinspritzungen, noch früher war Condurango auf der Tagesordnung gewesen, Alles um bald wieder abgesotzt zu werden.

Das Neueste in dieser Richtung ist das Pyoktanin. Es ist eigentlich Methylviolet, wie es schon lange zum Farben der Mikroorganismen im Gebrauch stand. Als Stilling in Strassburg es als bakterientodtend in die Therapie einführte, weil es die Mikroorganismen mit dem Farben auch gleich todten solle, griff Mosetig-Moorhof den Gedanken auf, dass das Mittel, weil es eine besondere Farbekraft auf die Zeilkerne besitze, auch auf die Zeilenwucherung und die uppige Kerntheilung des Carcinomes hemmend und dadurch heilend wirken konne Der Gedanke wurde zur That. Die von Morek eigens arsen- und chlorfrei dargestellten Praparate wurden von Mosetig-Moorhof mit Pravaz'schen Spritzen in die Carcinome injiert und nach seinen Angaben überraschend gunstige Resultate erzielt

Sollten sich die gunstigen Ergebnisse bestatigen, was ich bezweiße, so ware ein Heilmittel auf theoretische, aber vollkommen talsche Leberlegungen gefunden worden; denn nur der gehartete oder fixirte Zeilkern nimmt die Farbe so vorzuglich an, nicht aber der lebendige. Wir haben bisher nur vereinzelte Versuche mit dem Mittel machen konnen, weil wir alle noch operabeln Falle keinem unsicheren Vertahren unterziehen. Die Ergebnisse waren zunachst, dass die Injectionen den Kranken nicht unerhebliche Reizungszustande d. h. lange anhaltende Schmerzen und leichtes Fieber erregten. Die Carcinomgeschwure schienen sich zu verharten und zu schrumpfen, auf die Jauchung hatten die Einspritzungen, da sie in die Tiefe gehen, die Sepsis dagegen an der Oberflache unterhalten wird, keine Wirkung. Aber alle Patientinnen, die wir damit behandelten, sind vor dem unerbittlichen Schieksal nicht bewahrt worden.

Anhangsweise will ich noch einen Krankheitsfall berichten, der den Anlass zur Totalexstirpation des Uterus abgab, namlich von einer Frau mit Lupus uteri

Wenn wir die Hand- und Lehrbucher und die casustische Litterator durchblattern, so begegnen wir zwar nicht ganz selten der Beschreibung von Lupus an den ausseren Gemitalien und selbst in der Scheide, doch von dem Sitze dieser Erkrankung an der Gebarmutter berrscht überall Schweigen. Es konnte nach berühmten Mustern nahe liegen, aufe Autoren von Lehr- und Handbuchern zu nennen, welche nichts von Lupus der Vagina und noch weniger von Lupus des Uterus berichtet haben. Doch unterlasse ich eine solche litterarische Liebenswurdigkeit, weil diese Einleitung in ein Thema meistens nicht so sehr darauf zielt, den Verfasser eines Lehrbuches auf diesen oder jenen Gegenstand aufmerksam zu machen, als vielmehr die Bedeutung der eigenen Neuigkeit recht hoch zu schrauben.

Ueber das Vorkommen von Lupus an der Gebarmutter ist, so weit ich die Litteratur durchsuchte, nichts zu finden gewesen. Doch kommt es vollstandig darauf an, die Stellung des Lupus genauer zu fassen.

Bekanntlich sind in den flachen, derben, langsam, aber unaufhaltsam weiterfressenden Geschwuren der ausseren Haut und der Schleimhaute die Merkmale der Fuberkulose gefunden worden und zwar alle. Auf die makroskopische Beschaffenheit der Geschwure war die Uebereinstimmung mit Tuberkein ausgesprochen worden, lange ehe man mikroskopische. Die mikroskopischen Untersuchungen zeigten wiederum die charakteristischen Zellenhaufungen, wie sie den Tuberkein zukommen. Je mehr die Wissenschalt fortschritt und die Definition für einen Tuberkel scharfer wurde, um so mehr stellte sich die Zusammengehorigkeit von Lupus und Tuberkulose heraus. Als von Carl Friedlander die Riesenzeile als Kennzeichen der Tuberkel aufgestellt wurde, war er der Erste, der auch für den Lupus das Vorkommen von Riesenzeilen nachwies und den tuberkulosen Ursprung des Lupus behauptete.

Es ist Carl Friedlander vielfach opponist und die Specifität der Riesenzellen für Tuberkulose in Abrede gestellt worden. Wenn nicht zu leugnen ist, dass dieselben auch anderswo vorkommen, so ist doch seitdem durch den Nachweis der Tuberkelbacillen in den Lupusknotchen deren eigentlicher Charakter bewiesen worden.

Trotz der unleugbaren Abstammung des Lupusgeschwures von derselben ist doch Lupus nicht ohne weiteres identisch mit Tuber-kulose der Haut oder der Schleimhaut.

Der Unterschied ist weniger histologisch als makroskopisch-anatomisch und klinisch vorhanden. Der Lupus ist eine tuberkulose Erkrankung der Haut beziehungsweise der Schleimhaut, welche im Bindegewebe der Lederhaut ihren Sitz hat und unter Weiterkriechen des Geschwures und theilweisem Vernarben auf der Haut oder Schleimhaut localisisch bleibt. Am Rand des Geschwures bestehen ganze Walle von verhörnten Epithelschuppen, die dann steil in den tiefen Krater des ausgefressenen, nur noch aus Bindegewebe bestehenden Geschwursgrundes abfallen.

Es ist also eine lo ale l'uberkulose, wobei die in der Regel vorhandene Lo alis-rung doch Ausnahmen hat. Tuberkulose des Uterus, also die Durchsetzung des Organes, besonders auch der Serosa mit Tuberkelknötchen ist durchaus nichts Seltenes. Von allen pathologischen Anatomen und allen Klinikern sind solche Fälle beobachtet worden. Klob ') schreibt besonders ausfuhrlich die herdweise auftretenden Tuberkel-Eruptionen auf der Uterusschleimhaut mit Durchbruch derselben und Geschwürsbildung. Doch merkwürdiger Weise beschreiben Klob und Rokitansky diese Schleimhauttuberkulose als auf die Corpusschleimhaut beschrankt; sie lassen die Erkrankung immer am inneren Muttermund eine Grenze finden, beziehungsweise die Infection von oben her erfolgen. Von dem Lupus der Scheide giebt Heitzmann '2) gute Abbildungen.

Nachdem ich diese Allgemeinbemerkungen vorausgeschickt habe, kann ich zur Beschreibung der eigenen Beobachtung übergehen, welche die Veranlassung zu dieser Besprochung bot.

Die Kranke. 27 Jahr alt, kam am 27. Februar 1889 in meine Behandlung mit der Diagnose Carcinoma portionis vag. und der Angabe des Hausarztes, dass er die Frau am 24 Nov. 1888 noch mit dem Finger und Speculum untersucht und von einem Geschwar nichts bemerkt habe. Es ist ja selbstverständlich moglich, dass sich in 3 Monaten ein Carcinom entwickeln kann. Doch war gleich Anfangs die eigenthümlich flache Verbreitung auf das linke Scheidengewolbe auffallend. Der Cervicalkanal und die Parametrien waren ganz frei. Die Frau blutete ohne Unterbrechung

Die Frau war zur Totalexstirpatio uteri wegen Carcinoma in die Klinik geschickt worden. Da das Geschwür schon weit auf die Scheide übergriff, musste in weitem Umkreise die Scheide mit exstirpirt werden.

Es wurde wegen der ungewöhnlichen Erscheinung des Geschwures, weil kein brockeliges Gewebe vorhanden, nichts mit dem Finger abzuschaben war, zur Sicherstellung der Diagnose eine Abrasio mit dem scharten Loffel vorausgeschickt, die abgetragenen Partieen gehärtet, gefärbt und geschnitten.

Das Ergebniss war jedenfalls darin vollkommen sicher, dass kein Carcinom vorliege; was es sei, war dagegen nicht sofort klar. Die nitkroskopischen Bilder der ausgekratzten oder vielmehr ausgeschnittenen Stuckehen ergaben einen Grund von fibrillarem Bindegewebe, glei hmassig nur wellige Zuge ohne epitheleide Zellen, ohne Alveolen u. s. w. Am Rande des Grundes stieg dann ein hoher Wall von vielfach geschichteten, verhornten Pflasterepithelien auf, doch auch darin

¹⁾ Pathal gische Anatomie der weibl. Sexualorgane Wien 1864.

[&]quot;) of egerbilder der Vagmalpietion, Wien 1884.

keine Form von Zelldegeneration. Es lag ein Geschwur vor von unbekanntem Herkommen, das am Uebergang zum Gesunden einen reactiven Wall zeigte. Es kommt dies bei den verschiedenartigsten Geschwüren vor und wurde auf diese mikroskopische Untersuchung hin die Anamnese vervollständigt. Es wurde der Mann ins Gebet genommen und da kam das Geständniss heraus, dass er vor der Ehe — die Leute waren 8 Jahre verheirathet — einen Schanker gehabt und damals eine entsprechende Cur mit dem Erfolg durchgemacht habe, dass er seit dieser Zeit keine Spur mehr bemerkte

Die Eheleute hatten ein Kind von 7 Jahren. Doch gesund konnte man dasselbe nicht nennen. Es hinkte wegen einer vor Jahren mit Ankylose geheilten Huitgelenksentzundung.

Nach der Anamnese konnte es ein syphilitisches oder ein tuberkulöses, beziehungsweise ein Lupusgeschwur sein. Die Frau war im Allgemeinen sehr fett, pastos, schlaff. Es wurde zuerst eine syphilitische Cur durchgeführt, äusserst energisch, doch ohne den geringsten Nutzen. Die Diagnose wurde von da an seit Marz 1889 auf Lupus gestellt und nun die Behandlung mit Jodoform und Perubalsam örtlich fortgesetzt.

Diese letztere Behandlung hatte zur Folge, dass das Lupusgeschwür in der Scheide ausheilte und vernarbte. Aber die Krankheit trieb in dem Cervicalkanal ihr Wesen weiter. Die Frau blutete fortwährend. Es wurde nun eine Ausschabung der Uterushohle mit dem scharfen Löffel und eine starke Veratzung des Geschwursgrundes vorgenommen. Die ausgeschabten Stucke wurden wiederum untersucht und zeigten deutliche Tuberkel. Doch ist es nicht gelungen, Tuberkelbacillen zu finden. Sieher liess sich auch diesmal Carcinom ausschliessen.

lch gebe umstehend 2 Abbildungen von Praparaten, welche von den abgeschabten Stuckchen genommen wurden. Fig. 85 zeigt die Uterusschleimhaut mit zahlreichen Tuberkeln durchsetzt, Fig. 86 eine starkere Vergrosserung derselben Stelle und in ihnen deutliche, unverkennbare Riesenzellen. Freilich gilt meine Bemerkung dem Praparat und der Originalzeichnung, nicht aber der bifdlichen Vervielfältigung, welche durch die Zinkätzung ailes Charakteristische verloren hat.

Der Verlauf wurde durch die Ausschabung nicht besser: es trat eine starke Jauchung zu der Blutung hinzu. Es bedurfte ungewohnlicher Anstrengungen, um der Jauchung Herr zu werden. Die Kranke orholte sich, blieb dann über Jahrestrist ausser meiner Beobachtung und kam erst im Laute des Sommers 1890 wieder. Sie hatte ohne Unterbrechung taglich Blut verloren.

In der Scheide war nunmehr kein Geschwür mehr, sondern nur eine mit Zotten besetzte narbige Schleimhaut.

Da alles bisher Geubte keine Heilung erzielt hatte, wurde der Frau die Exstirpatio uteri per vaginam vorgeschlagen und dieselbe auch ausgeführt. In der Scheide ging der Thormocauter ganz weit von der Narbe durch die Schleimhaut, moglichst im Gesunden. Die Operation selbst verliet typisch, und auch die Heilung war fieberfrei.



Fig. 82, Nergy on "82 Schultt direct 22 to a main the P. herkeck's war .

Die Kranke befand sich wohl, hatte Appetit, war am 16 Tage angekommen und sollte entlassen werden, als sich ganz gegen alle Erwartung ein leichtes Blutsickern wieder einstellte. Die Frau war ausserst angstlich - hatte sie doch sohon genug unter dem jahrelangen Bluten gelitten. Und ihre Angst war nicht unberechtigt. Beim Nachsehen der Operationsnarbe zeigte sich dieselbe rechts linear vereinigt, links dagegen am hinteren Rand wieder ein flaches speckiges Geschwur von sehr kleinem Umfange. Doch aus der linken Ecke der Scheidennahtlinie quoll arterielles Blut hervor.

Es hatte sich also auf der Wundlippe in der linken Ecke wieder ein Geschwur eingestellt, das eine Arterie arrodirte. Nur mittelst



Pre 88 Veres 950.
Die gleiche Stolle in t. 4. Füllerheichtschaft in marker Vergreiberung

Umstechung konnte die Blutung gestillt werden. Solche Arrosionen von Arterien mit ganz gefahrlichen Blutungen wiederholten sieh noch zweimal. Schon die Blutungen waren ein Beweis, dass das Geschwur an Ausdehnung gewonnen haben musse. Der Augenschein konnte dies naturlich nur bestätigen. Es begann nun die Behandlung gegen das sich in der Wunde wieder ausbreitende und einen Krater austressende

Lupusgeschwür. Jodoform, Perubalsam, Arg. nitr. wurden theils zum Heilen, theils zum Reizen, theils zum Aetzen angewendet. Am besten erwies sich das Acid. nitricum fumans. Diese Säure erzielte am raschesten Abstossung und Reinigung des Geschwürsgrundes.

Die Diagnose betreffend möchte ich im Nachtrag bemerken, dass es die Skepsis übertreiben hiesse, Lupus in Abrede stellen zu wollen, weil keine Tuberkelbacillen nachzuweisen waren. Der Krankheitsbegriff Lupus ist doch schon allein auf das makroskopische Bild gegründet worden, die Definition eines Tuberkels bestand lange vor der Entdeckung des Tuberkelbacillus. Man kann nicht überall das Verlangen stellen, dass zur Sicherstellung der Diagnose der Tuberkelbacillus gefunden werde.

Die Anamnese stimmt vollkommen für Tuberkulose. Der Vater der Kranken war 10 Jahre lang an Lungenschwindsucht dahingesiecht und ist vor neun Jahren im Alter von 45 gestorben; die Frau selbst, 27 Jahre alt, hat ein Mädchen von 7, welches von einer Hüftgelenksentzündung mit Ankylose geheilt ist.

Auch gegenüber der gewöhnlichen Tuberkulose des Uterus war Bild und Verlauf der Krankheit anders. An dem ausgeschnittenen Uterus war die Krankheit auf die Schleimhaut des Cervix beschränkt. In der Wand des Corpus waren am frischen Präparat einzelne Punkte, die wie Tuberkelknötchen aussahen, doch bei mikroskopischer Untersuchung keine waren.

Die Serosa war überall vollkommen glatt, nirgends fand sich eine Spur von Tuberkeln.

Die Behandlung hat um des Recidives willen kein ganz befriedigendes Resultat ergeben. Es muss nachträglich als unentschieden gelten, ob die starke Ausätzung des Uterus mit rauchender Salpetersäure die Tuberkeln der Schleimhaut hätte zerstören können mit Erhaltung des Uterus. Der letzte Grund zur Exstirpation war für mich die ungenügende Zugänglichkeit des Geschwürsgrundes und die dadurch bedingte Retention der Aetzschorfe und deren Verjauchung. Dies ist ganz anders seit der Totalexstirpation. Das Recidiv ist der örtlichen Behandlung weit zugänglicher.

Die Frage ist um so mehr zu berücksichtigen, als sich Hegar 1) dahin äusserte, dass man vielleicht gegen eine Kolpitis und Endometritis tuberculosa mit Curettement und Jodoformgebrauch auskommen könne.

Die Krankheitsgeschichte unseres Falles zeigt, dass wir damit nicht auskamen, trotzdem wir dies in $1^{1}/_{2}$ jähriger Behandlung mit

¹) Die Genitaltuberkulose des Weibes. Stuttgart 1886, pag. 36.

grosser Energie wiederholten. Dass beim Weiterschreiten der Krankheit die Totalexstirpation nothwendig werden könne, giebt auch Hegar zu.

Bei dem seit Jahresfrist begonnenen Hereinwuchern in die Uterushöhle war die Exstirpation auf alle Fälle indicirt wegen der Gefahr der allgemeinen Verbreitung der Krankheit.

Doch hat sie den auf sie gesetzten Erwartungen nicht entsprochen; denn die Blutungen setzten unter Recidiv des Lupusgeschwüres vom 16 ten Tage an wieder ein. Und seitdem hat die Kranke, jedenfalls nicht zur Besserung gereichend, die Tuberkulinkur durchgemacht und schwebt seit Jahresfrist zwischen Leben und Sterben. Das Lupusgeschwür hat das Bectum angefressen und trotz des unsäglichen Jammers lebt die Kranke nunmehr im 4 ten Jahr ihrer Krankheit fort. Doch selbst hiemit ist die Fülle des Jammers nicht erschöpft: das Kind hat eine Verschlimmerung der Hüftgelenksentzündung bekommen und die jüngere Schwester, welche noch vor 1½ Jahren, als sie die Kranke besuchte, ein Bild blühender Gesundheit war, hat ebenfalls in unheimlicher Weise zu bluten angefangen.

Erklärung der Abbildungen auf Tafel XI,

Fig. 79 stellt in schwächerer Vergrösserung das Bild eines Krebses dar, welcher einen ungwöhnlich langsamen Verlauf nahm und dessen Präparat nur an einzelnen Stellen Bilder ergab, welche den Charakter als Krebs erkennen liessen. Die epitheloiden Zellen sassen in Gruppen, in Alveolen, weshalb ich die Form als Careinoma alveolare uteri bezeichne Sicher war es ausgegangen von den Drüsen der Corpusschleimhaut.

Fig. 80 gieht die gleiche Stelle in stärkerer Vergrösserung wieder. Vergl.

Seiten 326 und 327 des Textes.

Fig. 82 giebt mikroskopische Schnitte des Präparates wieder, welches in Fig. 81 als Holzschnittbild makroskopisch dargestellt ist. Das Corpus uten ist von wallnussgrossen flachen pilzförmigen Geschwulstwarzen angefüllt. Die 12 fache Vergrösserung zeigt die papillomatöse Structur dieser Warzen. Aus dem gauzen Verlauf ging klar hervor, dass auch diese Geschwulstart von den Drüsen, sowohl der Mucosa corporis als cervicis abstammte, ebenso dass die Geschwulstform bösartig war. Auch da war der histologische Charakter nicht leicht zu entscheiden.

artig war. Auch da war der histologische Charakter nicht leicht zu entscheiden.
Fig. 83 soll nun durch die stärkere Vergrösserung diese Entscheidung ermöglichen. Es sprechen die von einem Drüsendurchschnitt ausgehenden und sich weit in die Muskulatur verbreitenden epitheloiden Zellen bestimmt für ein papilläres Drüsencarcinom. Vergl. Seiten 327 und 328 des Textes.





XIII. Vorlesung.

Inhalt:

Die Casuistik der operirten Uro-Genitalfisteln.

Einzelne der paerperaler. Palle und schon früher verüfentlicht wirden und zwar N. I, die Ureterei-Uterasfistel, im Arch vifür typiak ingle Bd. XV, S. I und ff., die Nummern il.— Vill im Bayrisch arzitlichen Intel. genzblatt 1879, zu denen noch eine durch ein Zwanick schos Pessar im entstantene Fritel hinzukemmt, die Nummern VIII.— XIII in der Bertiner klinischer. Wochensehrift 1881. No. 24 Soite 343 und ff. Die Nummern AIV.— XII kommer hier zum Abdrinek

Die Besprechung der Ure-Genitalfisteln und deren operative Herlung.

Delloit in der Uro-Genitalitäteln. Beschränkung der Besprochung auf die heifbaren Arten Geschichte dieser Operat in. Die verschiedenen Arten der Uro-Genitalitätelt. Die Veranlässung der pursperaten Estein. Diesechen and entwehr ap niane Drucktrai litäteln oder bezektrandisteln nach Operationen oder gestellich in diente Zersterunger des Septom verschaft alle nach Operationen oder gefahrlicher als die tersee des Druckes. Die Lage der ap etanon Esteln. Die biehst schadliche hinwirkung des unzeitig verabreichten Mutterk ries. Die Haufigkeit der einzelnen Komen von Uro-Genitalisteln. Die bie Gefahr der geburtshulflichen Operationen, Die Art for Artraschung be, fen Kisteloperationen. Die Beinntung des Aufsichens der Lieberen. Die Beleichtung der Eisteln mit diestraschen Stori ampen. Die Britige meiner Fisteloperationen. Die Zeit zum Entfernen der Nahte.

XIV. Fistula vesice-utero-vaginalis superficialis. Directe Naht. Herlung 37 Jahre alte Tagel hierstrau, in der Jugend stets gesund, ohne Rhachitis. Erste Geburt mit der Zange, augeblich wegen Wehenschwache das Kind todt. Bei der zweiten lieburt begannen die ersten Wehen Morgens 10 Uhr, der Biasensprung erfolgte am Nachmitag (legen Abend Nachmassen der Wehen Es wurde daher gegen Nachts 9 Uhr zum Arzt geschickt, der gleich nach seiner Ankunft die Zange anlegte und in einer Viertelstunde ohne

Mühe und ohne der nicht chtoroformirten Kreissenden grosse Schmerzen zu machen, die Geburt vollendete. Am Morgen dieses Tages hatte die Patientin zum letzten Mal Urin gelassen; von da an träufelte altes Wasser ab. Sie hat keine Wehenpulver erhalten.

Die Kranke trat 25 Tage nach der Entbindung ein. Nirgends ein Zeichen von Rhachitis, insbesondere war das Becken bei der ausseren Messung und die Conjugata diagonalis nicht verkleinert.

Die Scheide ist überall hart und infiltrirt anzufühlen, der Uterus gut zu rückgebildet. Portio vaginalis ist etwa fingergliedlang, nach rechts gut er halten, nach links jedoch zeigt sie einen tiefen, hoch hinauf reichenden Riss. Diesem Kinriss entsprechend setzt zich nach unten vorn ein etwa Zweimarkstück grosser Gewebsverlust der vorderen Scheidenwand an, der durch die ganze Dieke der Scheidenwand geht. Man gelangt, sobald man mit dem Finger in dieses Loch eingeht, in das Innere der Blase.

Da die Narben der Scheide noch frisch und derb waren, wurden dieselben durch Einlegen der Bozemann'schen Jeheidendiatatoren gefehnt und nach Vollendung dieser Kur, die mehrere Tage dauerte, in der übniehen Weise operurt. Nach Vollendung der Naht wurden drei Trichter abgekochten Wassers in die Blase eingebracht, ihm ihre Hattbarkeit zu prüfen. Es fleis nichts durch die Fistel, aber gleich etwas Flussigkeit aus dem Cervicaleanal ab. Offenbar hatte also eine zweite höher und versteckt sitzende fiebarmutterfistel bestanden. Es wurde beschlossen, zunächst den Verlauf abzuwarten. Die Scheidenfistel heilte, die Frau behielt danach noch etwas Urintraufeln aus der Cervix uteri; doch verlor sich auch dieses nach einer kraftigen Actsung der Cervix mit dem Lapis infernalis. Die Kranke verliess die Anstalt geheilt und gab uns auf eine gestellte Anfrage fünf Jahre spater an, dass die Fistel geschlossen blieb, sie keinen Urin mehr verlor und sie über keine Beschweiden zu klagen habe, doch nicht wieder in andere Umstande gekommen ver.

Epicrise. Sieher kann man in diesem Falle, wo keine lange Geburtsdauer vorausging, wo Wehensehwache bestand, wo der Urin sofort nach Vollendung der Geburt von selbst abging, die Entstehung der Fistel nicht auf Druckgangran und Exfoliation des brandigen Gewebsstückes zuruckfuhren. Die anamnestischen Angaben der Kranken, welche in Beziehung auf den Beginn des Wassertraufelns nach der Entbindung vollig sieher waren, besonders jedoch die Besiehtigung des tiefen Cervixrisses, der sieh unmittelbar in die Blasenscheidenfatel fortsetzte, lassen keine andere Deutung zu, als dass der betreffende Arzt die Zange bei unvollkommener Eroffnung des Muttermundes angelegt und dadurch die Cervix-Blasenwand durchgerissen habe.

An dieser Deutung vermag auch die Angabe der Kranken, dass der Arzt die Operation ohne grosse Muhe und ohne besondere Schmerzen binnen einer Viertelstunde vollendete, nichts zu ändern.

XV Tiefsitzende Druckbrand-Blasen-Scheidenfistel Ursula Kr., 33 Jahre, war bis zu einer Erkrankung im neunten Jahre, von der nie jedoch

mehts mehr verss, stets gesund; hatte mit einem Jahre das Laufen gelernt. Bei der ersten Geburt 1887 zu Weihnachten traten die ersten Wehen eines Sonntag Abends auf, kamen jedoch erst am Mentag Nachmittag so stark, dass nach der Hebamme geschickt wurde. Trotz veller Kraft der Wehen kam das Kind nicht. In der Nacht vom Mittwoch auf den Donnerstag wurde zum Arzt geschickt, dei weisse Pulver sandte und am Morgen zu kommen versprach. Um 1/25 Uhr wurde dann auch von ihm die Zange angelegt und in wenig Augenbicken das Kind extrahirt. Dasselbe war sehr gross, aber tedt. Die Frage, ob sie Wehenpulver erhalten habe, wurde von der kranken verneint. An ien ersten zwei Tagen des Wochenbettes musste die Hebamme katheterisiren.

Während der ganzen Entbindung hatte die Frau kein Wasser entleert. Vom dritten Tage an gingen einzelne Trepfen Harn unwilkürlich ab. Am 13. Tage erschienen einige blutige Fetzen und von da an konnte die Kranke keinen Urin mehr halten. Kein Fieber im Wochenbett.

Be fund bericht: Sogleich hinter der Symphyse hat das Septum vesicovaginale einen Defect, der für die Grosse des kleinen Pingers durchgangig, ammlich eval und glattrandig ist. Aus dieser Oeffnung stülpt sich die Blasenschleimhaut vor. Das um die Fistel liegende Gewebe ist nicht auffallend narbig inflitrirt. Der Uterus ist normal gross, retrovertirt, doch leicht aufzurichten.

Die Operation wurde ein halbes Jahr nach der Entbindung ausgeführt, die Anfrischung erfolgte in querer Richtung steil trichterformig und wurden neum Seidenbahte zur genauen Vereinigung angelegt. Bei der Probe auf die Continens der Blase wurden 2½, Trichter abgekochten Wassers eingefüllt, ohne dass ein Tropien aus der genahten Pistel hervordrang. Am 23. Juni 1882 fand die Operation statt, bis zum 29. lag die Kranke vollstandig trocken. An diesem Tage begann das Harnträußen von neuem Es wurde die Kranke noch zwei weitere Male operirt, doch kein Mal eine dauernde Verschliessung der Pistel erreicht. Mit dem Auftrag, in 3 Jahren wieder zu kommen, wurde sie vorlaufig am 4 September entlassen. Als wir 5 Jahren pater Nachfrage nach den Pistelpatientinnen hielten, bekamen wir von dieser keine Antwort, erführen dann aber von anderer Seite, dass sie inzwischer an einer anderen nicht zu ermittelnden Krankheit gestorben sei.

XVI. Vollstandige Zersterung des Septum vesico-vaginale. Querobliteration der Scheide authig. Unvollkommene Hellung. doch bleibt sie stundenlang treexen. H. Webersfrau, 26 Jahre alt. War me trank, beconders a.cht rhachitisch. Die erste Entbindung dauerte 37 Stunden mit furchtbaren Schmerzen. Am aweiten Tage gab ihr die Hobamme Wohenpulver. Diese batten de Kraft der Zusammeoriehungen und die Schmerzen ausserordentlich vermehrt und trotzdem keinen Erfolg erzielt. Erst in dieser Noth wurde ein Arzt herbeigeholt. Doch bis dieser zur Stelle kam, war der Kopf von selbst geboren, so dass die alleinig. Hülfel-istung des Arztes in der Ausziehung ies kindischen Rumpfes bestand. Während der Zeit der Entbindung vermochte die Kranke die ganze Zeit regelmassig die Blase zu entleeren. Das Wochenbett vertief ohne Fieber und Entzündung, doch mit grossen Schmerzen in der rechten Seite. In den ersten 21 Tagen nach der Geburt ging das Harn lassen ohne Storung vor sieh, in der Nacht zum 22 Tage floss plötzlich eine grosse M. oge Urin aus der Scheide und von da an blieb das Harntraufeln ohne Unterlass fort bestehen

Die Frau war bei ihrem fantritt in die Kinnk, abgesehen von der Fistel, in allen Beziehungen gesund, alle Untersuchungen nach Folgen überstandener Rhachitzs waren negativ. Das Becken mass D. spinarum 25, er. 27½, trochant 31. Conjugata externa 17½ em. Es handelte sich alee um ein einfach plattes Becken. Bei der inneren Untersuchung war das Promontenum nicht zu erreichen.

Die Portio ist in Folge des queren Verschlusses sehr kurz, das Corpus uterhegt normal. An der vorderen Vaginalwand besteht oberhalb der Urethra ein querer, für eine Eingerspitze durchgangiger Defect. Oberhalb desselben findet sich eine blind endigende Tasche, auf der rechten Seite mehrere narbige Verwachsungen, welche bei der Untersuchung theilweise einreissen.

Operation in Narkoae in der Steiserückenlage. Vorn ist kein genugent breiter Saum von gesunder Vaginalwand überg geblieben um den hinteren Rand der histel mit dem vorderen direct zu vereinigen, es muss deshalb eine Stelle der vorderen Scheidenwand angefrischt und an diese angenabt werden. Dadurch kommt es nethgedrungen zur queren Obliteration. Seebs tiefe und siefe oberflächliche Nahle. Die übliche Probe mit dem Einfüllen von Wasser zeigt die Continenz der Blase. Zwei Tage liegt die Operirte trocken, dann kommen Trübungen des Harns, diphtheritischer Belag der Scheide. Aufglatzen der Fistel. Nach Entfernung der Nahle schliesst sich zwar die Fistel von selbst bis auf eine haarfeine Oeffnung, so dass die Kranke den Harn zum größten Thode, ja beim Sitzen und Liegen stundenlang zurückhalten kann und nur beim Stehen allen Ur in verliert. Die Kranke wurde mit der Weisung entlassen, sich zu einer zweiten Operation wieder einzofinden, kam jedoch nicht wieder. Auf eine 3 Jahre spater ergangene Nachfrage erhielten wir keine Antwort.

Epicrise. Hiebei ist die Fistel von selbst entstanden, doch sicher unter dem Einfluss des ganz verkehrt angewendeten Matterkornes. Wenn dieses Arzneimittel gegeben wird, so darf man nicht tagelang danach warten, oder man tragt die Schuld an dem ausgedehnten Brand.

Dass die Fistel nicht heilte, ist sicher in erster Linie dem Umstand zuzuschreiben, dass nothgedrungen eine Querobliteration gemacht werden musste, dass dann Scheidenschleimhaut gegen das Blaseninnere gewendet und dadurch die ganze ungluckliche Entzundung veranlasst wurde.

XVII. Blanenscheidenfistel durch directen Nahtverschlass gebeilt. Br., Vichhandiersfrau, 23 Jahren at, hatte schwere Rhachitis lernte las Geben erst mit 21, his 3 Jahren, behieft jedoch lange Zeit sehr krumme Beine. Zwei Geburten, das erste Mat eine Zangengeburt, sehr grosses trätes Kind, das Wochenbett fieberhaft. Die zweite Genurt lauerte 31/3 Tage. Nach Ablauf des ersten Tages erfigte der Blusensprorg. Die Harnausscheidung ertigte wahrend dieser Zeit nur 2 Mai natür, eh ein deilten Mal kunstlieb. Der herbeigerufen-Arst vereirdnete Mutterk repliker. Danach blieb die Kreissende noch einen ganzen Tag unertbunden, bis dann die lerforat in des abgestorbenen Rindes ausgeführt warde. Das kind war nach Angabe des Arztes 824. Pfund sehwer. His zum 5 Tage des Wochenbettes war die Kranke eintment, von da an nicht mehr.

Die Fixtel wurde in der gewöhrlichen Weise mit 8 Nahten geschlossen. Die Heilung der Nahtstelle war glatt, die Kranke lag trocken und wurde gebeilt, dieh machte sie einen schweren Blasencatarrh durch.

Epicrise. Wenn auch in diesem Falle ein stark verengtes rhachitisches Becken vorlag (Sp. 29°, Cr. 30°, Tr. 32°C. c. 16°, C. d. 11°,) die Geburt dadurch schwer war und lange dauerte, muss doch auch hiebei gerugt werden, dass vorzeitig Secale gegeben wurde, zu einer Zeit, wo die Entbindung noch nicht möglich war. Was wurde denn damit erreicht? Entweder soll man ohne Verabreichung differenter Mittel abwarten bis die Entscheidung fallen muss, oder bald nach der Secaleverabreichung die Entscheidung treffen und ohne Saumen durchdurchführen.

XVIII Firstula vesico-ure thralis-vaginalis oder Blasenhals-Harnrobren-Scheidenfistel Directe Naht, vor ibergehend eine kunstliche Blasenscheidenfistel lurch Trocart angelegt. Heilung. He,
Kungunde, 24 Jahre, war früher stets gesund, bet keine Zeichen von Rhachits. Bei der ersten Schwargerschaft bemerkte die Kranke ein starkes Vortreien der inneren Genitalien, die zweite Enthindung erfolgte 7 Wochen vor
ihrer Aufnahme. Sie hatte sich in dieser Schwangerschaft wegen des Vorfalies von einer Hebamme einen Ring legen lassen. Sie kennte denselben
jed ob wegen heltiger Schwarzen und weil er einen starken blotigen und
übelriechenden Ausfüss veranlasste, nur kurze Zeit tragen. Der Arzt, der
den Ring wieder entfernen musste, sprach zu der Kranken, dass der Ring "Brandverschuldet habe. Der seh mme Ausfliss hielt nich 4 Wochen nach der
Entrahme des Ringes an, dann erfolgte der spentane Harnabfüss, darauf die
regelrechte Entlindung und nachher ein 7 Wiehen dauerndes sehweres Krankeniager.

Befundbericht: Es findet sich eine 3 am lange Gewebslücke, de zunachst beim Eintritt der Kranken nich diphtheritisch belegt ist. Die Kistel
geht durch die verdere Sebe denwand bis is die Harnrehre, en sind also Harnrehre und Blasschals gestiget. Danach ist auch die Aufgabe der Operation, den
beren The I der Harnrehre und den Blassnhals wieder plastisch neu zu bilden.
Da jedoch an der Stelle, welche lurch die Naht vereinigt werden sollte, durch
die natürliche Entherung des Harnes firtwahrende Bentruhigungen der Naht entstehen mussten, entschloss ich mich ver Ausführung der Naht im Blassngrunde
mittels eines Trocarts eine neue Fistel ansulegen, den Und von dert mittels
eines Schlauchen unter Wasser abzuleiten, dann Arfrischung und Naht durchzuführen und nach der Heitung ier Fistel den Triegen wieder berauszunehmen.

So wie der Versatz war, kum die Operat. n. zur Ausführung. Nur die Entnahme des provisorisch gelegter. Tr carte ang nicht nach Programm, sendern nur unter Ausschweiden vin Statten. Die Kranke war geheilt

XIX. B.asenscheidenfistel, I reterenanfschlitzung, glatte Heilung, N., Bauerstrau 27 Jahre alt, hatte das Laufen erst mit 3 Jahren gelernt. Sie hat 5 Entbildungen durchgemacht, 3 mai Spontangebarten, die vier ersten zwar von selbst, aber sehr schwer, die fünfte nur nach Anlegung der Zange mit todtem Kinde. Bei dieser letzten Entbindung wurde nach 18 stundiger Dauer die Zange augelegt und gieich nach Vollendung der Geburt floss der Harn unw.likurlich ab. Webenpulver hat sie nicht bekommen.

Die Frau hat von Zeichen überstandener Rhachitis: Querriefen der Zahne, krumme Beine, verdickte Rp.; bysen, starke Verkrümmung der Unterschonkel durch Fracturen im Kindesalter

Die Fistel in der vorderen Scheidenwand ist etwa 50 Pfennigstück gerau, sitzt in der Mitte derselben, die Portio vaginal's ist zerklüftet, nach hinten bin gebt ein tiefer Euriss, der Uterus ist retrivertirt und verdickt, das Becken misst Sp. 25, Cr. 27, Tr. 31 Ce. 16, C.d. 10,5

Operation: Bei der Ausschneidung der Fistel zeigt sich eine sehr verdachtige Oeffnung, die als Ureterenmünlung anzusprechen ist. Die Ureteren konnten vor Beginn der Operation tretz eifrigen Suchens nicht gefunden werden Ka zeigt sich jetzt, dass die Ureteren in den Narbenwulst bine ngezogen and. Es lat gar keine Naht auxulegen, ohne die Ureteren mitzuschnüren. Deswegen wird in den feinen Punkt, welcher die Mündung des Ureters darstellt und aus dem bei Brochbewegungen der Harn im Strahle berausspritzt, ein feines Fistelmesser eingesetzt und der Ureter seiner Länge nach aufgeschlitzt. Die Fistel wird nun von vorn nach hinten mit 5 tiefgreifenden Seidennahten und mehreren oberflächlichen Juniperus-Catgutnähten wasserdicht verschlossen. Glatte lieilung.

XX, Oberf.achliche Biasengebarmutterfistel Directe Naht, geheilt T., Bauersfrau, 37 Jahre alt, 11 Entbindungen durchgemacht, davon 10 ven seibst mit bestem Wohlbesinden Am 4 Jul. 1886, an einem Schnitag Nachmittag begann die Geburt ohne Weben mit vorzeitigem Pruchtwasserabsiuss. Erst in der Nacht vom Mentag zum Dienstag stellten sieh kräftige Weben ein und siel Dienatag früh ein Arm vor. Morgens 7 Uhr kam ein Arst, machte Wendung und Kriraction ohne Narkoso bennen einer Viertelstunde Drei Wechen lang fühlte sieh die Kranke wohl, konnte den Urin beliebig balten und lassen, nur bemerkte sie einen starken eitrigen Aussiuss. Da plotzlich sies mit einem Mal aller Harn von selbst ab.

Befundbericht. Das Becken vollig normal, die Portio vaginalis fehlt, an ihrer Stelle findet sich narbiges viewebe, der Uterus klein, der Muttermund narbig stenosist. Vorn rechts, dieht unter dem Rest der vorderen Muttermundslippe besteht eine, für eine Fingerkuppe durchgangige Verbindung zwischen Blase und Scheide. Die Räuder der Fistel sind dunn, stark gespannt, sie gehen unmittelbar in das narbige Uterusgewebe über. Der Harn ist stark eiweisshaltig. Die Ureteren kommen bei dem hohen Sitze der Fistel nicht in Betracht, sie sind auch nicht zu finden.

In Steinschnittlage und Chloroformnarkisse wird die Fistel steiltrichterförung angeirischt und mit 5 tiefgreifenden Seiden- und mehreren oberflächlichen Catgutnahten geschlossen. Der Versuch auf die Continenz der Blase ergiebt bei starker Füllung ein durchaus gutes Remitat

Die Heilung veilig glatt; Entferrung der Nabte am 7ten Tag.

XXI. Blasen-Scheiden-Gehärmutterfistel Querobliteration der Scheide. Heilung H Dienstmagd, 28 Jahre. Am regelmassigen Ende der Schwangerschaft am 3. Februar 1885 an einem Mittwich Abend, bekam die Kranke die ersten Wehen und zugleich den Sprung der Blase. Die Hebamme sprach sofirt und einer Querlage mit Acceptafall. Der Arat erschen Abenda 11 Uhr, doch da die Kraissende keine Wehen hatte, bekam sie Pulver (kein Ge-

burtabelfer alter Schule!) Der Arat erklärte, dass man nichts machen könne, man muse bis zum Morgen warten, wo dann die Geburt von selbst stattfinden wurde Um 8 Uhr früh kam er worder, antersuchte und begann zu openren (Wendungs). He arbeitete bis zum Mittag ohne Narkose mit einzelnen Unterbrechungen fort, worauf die Angebierigen der Kroissenden die Sauebung eines anderen Arstes verlangten. Um 2 Unr kam deser zweite Arzt und ausserte sieb, dass ein sehr heftiger Gebarmutterkrampf in Polge einer zu starken Gabe des Polvers bestehe. Trotadem begann auch dieser Arzt ohne Narkose an der Kreissenden zu arbeiten bis 4 Uhr, worauf diese 3 Stunden lang narkotisirt wurde. Die beiden Aerste erklarten, des anderen Morgens wieder kommen zu wollen. Als sie aber nicht kamen, wurde gegen Mittag zu einem dritten Arzt geschickt, welcher erst Abends S Uhr zur Stelle zein konnte. Er oblingsformirte de Kranke und entband sie. Als sie Nachts 11 Ubr erwachte, war alles langut veruber. Begreiflicherweise war die Kranke in den nachsten Tagen sehr schwach, 2 Mai wurde sie täglich katheterisirt. Am 8. Tage war die Blase leer. Zehn Wochen dauerte die brholung. Schou der dritte und zuletzt hülfreich gewesene Arzt schrieb, dass die Fistel von immenser Ausdehnung sei, so dass er kaum glaube, dass dieseibe durch eine Operation ganzlich geheilt werden konne.

Befundbericht: In der That war es eine Fistel von erschrockender tirösse. Dicht hinter der Symphyse beginnt der Substanzverlust. Von der vorderen Blasenwand ist gar nichts mehr vorhanden, die Fistelränder sind staere Narben, die in dem am unteren, hinteren Symphysenrande angrenzenden Theile fest am Knochen haften. Eine Portio vaginalis ist über der Fistel nicht zu fühlen, vielmehr verengt sich die Scheide nach oben hin trichterförmig und eindet nach oben links, hinter dem Narbenring im eine feine Oeffnung (Cervicalcanal), in die jedoch die Sonde nicht eingeführt werden kann. Das Becken vollkommen normal Sp. 24, Cr 23.5, Tr. 31, C. e. 20 Die Fistel war in der That so gross, deren Rander so starrnarbig, dass an den directen Schlius derselben nicht zu denken war — es konnte sich nur um die Querichteration der Scheide handeln, die denn auch mit 10 tiefen ganz durchfassenden Seiden- und vielen oberflächlichen Catgutnahten geschließen wurde. Bei der Probe auf die Haltbarkeit der Naht floss bei der Fullung der Blaso mit 3 Trichtern Wasser kein Tropten ab.

Dennoch berite die Fistel nicht zu, sondern beiegten zich die sämmtlichen angefrischten Stellen mit einer diphthoritischen Membran. Diese Wunddiphthorie konnte nicht Felge des Wichenbettes sein, da die Operation am 9. Juli 1886, also 1¹/₂ Jahre nach der Geburt, ausgeführt wurde

Im November 1886 tritt die Kranke zum zweiten Male ein. In unerwartoter Weise hat nich der Zustand der Patientin seit ihrem Austritt gebesseit, sie kann manchmal den Urin zurückhalten, besonders im Sitzen und Liegen. In dem vorderen Scheidengewölbe befindet nich ein derber, wenig versehichlicher, narbiger Triebter, in dessen oberem Ende ein für den Zeigefinger nicht durchgangiges Loeb übrig blieb.

Diese Pistel, die einen stoll nach aufwarts sich verfüngenden Trichter darstellt, ist dieset nicht zu sohließen, es muss vielmehr tieler unten die Scheide zu verschließen versucht, also eine Querobliteration gemacht werden. In fareitier Steinschnittlage, wobei die Überschenkel aufs stärkste nach rückwarts geschlagen werden, gelingt es, den vorderen Symphysenrand recht genau sichtbar zu machen bis wird nun en 1 · 2 cm von dem kreisrunden Loch der übrig gebliebenen Pistel entfornt, ringsum ein etwa 1 cm breiter Streifen der Scheiden-

schreimhaut herausgeschneiten und nun werden die wundgemachten Flachen durch funf ihrf greifende Seiden- und eine größere Zahl oberflächlicher Catgutrabte vereinigt. Nunmehr glatte Heilung

Dieser Fall bedarf keiner Epicrise über die Entstehung der Fistel, es war selbstredend ob einer solchen entsetzlichen Misshandlung der armen Kreissenden ein ausgedehnter Druckbrand entstanden Der dritte Arzt hatte die Aufgabe unter unglaublich schweren Verhältnissen glänzend gelöst. Er hatte die Wendung ohne Uterusruptur nach langer Chloroformnarkose noch fertig gebracht — ich erinnere mich mit grosser Genugthuung daran, dass dieser 3 te Arzt, der jungste von Allen, einst mein Schuler war.

XXII. Blasenbals-Harnröhren-Scheidenfistel höchsten tirades, sorübergehend Anlegung einer künstlichen Pistel. Heilung. St., Maig., 72 Jahre, verheirathet. Erste Entbindung am 23. April 1886. An einem Dienstag Morgen stellten sich schwache Wehen ein und sprang gleich Anlaugs die Blase. Bis Freitag dauerten die Wehen schwach, aber ununterbrochen an. Freitag Morgens setzten dieseiben krampfartig ein und chieroformirte der herbeigerufene Arzt eine Stunde lang. Um 6 Uhr Abends kamen 2 Aerzte, ohioroform iber die Kreisende und operirten bis ½12 Uhr (Embryotomie bei Querlage und Gebärmutterkrampf) in den ersten Tagen des Wochenbettes viel Hitze, der Harn fless sof it nach der tieburt ab Mutterkorn eder überhaupt Arzneien hatte die Hebamme nicht verabreicht

An Stelle des Urethrat wistes befinden sich frischreibe, umfangreiche Granulationen Die hintere Wand der Urethra ist vom Orificium externum weg nur ½ cm lang, von da an besteht nach aufwarts bis zur Vaginalportion nur eine Spalte, aus der in der ganzen Lange die blutroth gefärbte Biasenschleimhaut berverdrangt. Die Pertie laginalis ist kurz, narbig, es ziehen von ihr aus derbe Narben im Scheidengewilbe, der Uterus ist retrovertiet und zurückgebildet. Es handelt sich also um eine Urethro-Vos en-Vaginatistel hochsten Grades.

Das Operationsverfahren wurde gans dem oben Seite 351 beschriebenen nachgemacht, d b, es wurde eine kunstiiche Blasenscheidenfistel durch einen Trocart ganz oben im Scheidengrund angelegt, um die får die Harnrühre gelegte Nahl vollkommen ruhig zu stellen. Es warden 6 tiefgreifende Seiden- und mehrere berfischliche Catgutnahte zur Vereinigung verwendet. Am 7ten Tage wurden die Nabte entfernt, die Nabtimie lag gut anninander, keine Stelle war belegt und doch fi as seitdem fast gar kein Erin mehr durch den Trocart, sondern aller unwillkurlich ab. Es wurde am 12ten Tag der Trocart entfornt und die dabei entstandene kunstische Fistel furch 8 Seiden- und 2 Cafgutsuturen geschlossen. Desse letztere Firtel schoos sich villkommen, - es ist auch keine Ocanung der arspringlichen zu sehen und wird nachgewiesen, dass die Harne bie incentiment se. De Kranke wurde verhaufig entlassen mit der Weisung nach ein gen Wochen wiedersuk miner. Es war beschlissen, ihr ein Harnrichren-Incontinentia-Peasar cach Schatz in the Scheide zu legen. Das erst eingelegte Pessar half nichts; darauf and her kear k. day 2w ,to a ngelegite of was grossere eigenmaching boraus and her aus der Anstatt auf und davon

XXIII trewöhnliche Blasenscheidenfistel, Heilung, Gürtlerstrau, 32 Jahre alt. Seben Antbindungen verliefen vollkemmen regelmässig, ohne dass arzi-

hohe Hülfe nothwendig war. Keine Rhachitis Am 9 Februar 1886 traten bei der Sten tieburt die ersten Weben zur Mittagszeit auf. Dieselben waren die Abends sehr achwach Die hranke bess erst Abends um 9 Uhr die Hebsamme rufen. Diese erklarte, dass der hopf nicht verniege, dass zie jedooh, um genauer unterzuchen zu konten, die Biase aprengen misse. Nun sell diese im Leib der Frau lange herumgearbeitet haben, si lass die hreiseende vor Schmerzen fast bewusatlos wurde. Beim Aufhören sagte sie, nun lägen beide Armo vor und müsse man den Arzt rufen, der wohl über ihr Vorgehen ungehalten sein werde. Derseibe kam gegen 11 Uhr, machte die Wendung und Extraction. Die bei seiner Ankunft vorgefalleue Nabelsehnur war bereits pulsies. Die Operation dauerte bis 4 Uhr Morgens Vom Augenblick der vollendeten Geburt an konnte die Kranke nie mehr den Urin halten. Mutterkernpulver bekam zie nicht.

Befundbericht: In der verderen Scheidenwand besteht eine für i Finger bequem durchgängige, langliche Fistel, deren Rander vernarbt und. Die Vaginalport en stark hypertrophisch, der Uterus etwas vergressert, retrovertist.

Zu der Operation branchte man 9 Seiden- und ausser denselben noch viele Catgutnahte. Vollig glatte Heilung

Rpicrise: Es ist auch hier bei der sehr schweren und lange dauernden Operation die Fistel unmittelbar entstanden. Dass die Hebamme ein schlechtes Gewissen hatte, war durch ihre eigene Aeusserung an den Tag gekommen.

AXIV. N., Bauersfrau, 29 Jahre alt, war in der Jugend stets gesund, machte 3 Enthindungen durch, von denen die 2 ersten leicht und von selbst verheien Die letzte Entbindung fand statt Sonntag den 11. April 1886. Die Geburt begann in der Nacht zum Sonntag, fruh 3 Uhr, mit schwachen Weben; beld danach ging das Fruchtwasser ab, wenn auch zunächst nur in geringer Menge Trotz vorausgegangener Untersuchungen erkannte die Hehamme erst am Sonntag Mittag, dass das Kind quer liege. Es wurde zum Arzt geschiekt, der jedoch misslicher I mstände winden nicht früher als Abends 6 I hr zur Stelle sein konnte. Er versuchte die Wendung ohne Narkose, musate jedoch nach langeren vergeblichen Versuchen, wober mit horbarem Knacken der vorliegende Arm brach, daven abstehen. Erst um 9 Uhr wurde von einem zweiten Arzt nach abermaligen Wendungsversuchen, nachdem der bereits gebrochene Arm vorlig abgerissen war, mittels einer starken Binde - (Frzahlung der Branken', - welche um das Kind gelegt war, die Extraction voller det. Das Kind war todt. Die Eranke konnte von der Geburt weg memala mehr Urin lassen. Mutterkern oder andere Pulver hat sie nicht bekommen.

Befundbericht. Die vordere Scheidenwand ist namentlich links grosstentheils fest mit dem absteigenden Schambeinaste verwachsen Dicht hinter diesen Narhen ist eine für 2 kinger durchgangige Biasenscheidentistel, deren vorderen narbigen Ränder innig mit dem Knochen verbunden sind. Dieses Narbeingewebe ist vollkommen verschiebt. In der Schrifte ist zu vom Muttermund ausgehend nach rechts hinten bis in die Mitte der hinteren Wand herabreichend eine derbe, unverschiebliche Narbe. Uterus ganz klein, antevertirt, Portio vaginalis kurz, klein, narbig. Der Muttermund quer gespalten. Das Aufünden der Ureteren gehigt trotz grosster Muhe micht, Auch die Hälfte der Harrrohre ist in den Substanzveriust einbezogen.

Operation der Pistel am 80. November 1886 in Steinschnittlage, Anfrischung der Fistel in einem Zuge. Zuerst Schluss der beiden bis an den Knochen reichen-

den Beken mit Chromsäure-Catgut, dann Naht der Mitte durch 7 Seidenfaden. Die Operation ist wegen der Grösse der Fistel ausserordentlich sehwierig und dauert 2 Stunden. Es müssen zum Schluss, da die Wunde nicht gans dicht schliesst, noch 3 tiefe Nähte gelegt werden. Da die Fistel in der Mitte den oberen Theil der Harnrohre ebenfalls eroffnet hatte, wird zur Ruhigstellung derselben höher oben ein Trocart von der Blase nach der Scheide durchgestessen. Die Patientin liegt fortwährend nass, durch den Trocart fiesst fast nichts, aus unaufündlichen Gewebslücken aller Urin ab. Bei der Entfernung der Fäden zeigt es sich, dass die be den Ecken geschlossen sind, in der Mitte aber gleich nach dem Auszieben der Faden das tiewebe wieder auseinander weicht. Da immerhin der schwierigste Theil der grossen Fistel zur festen Vereinigung gekommen war, besteht die beste Hoffnung auch den mittleren Theil in einer zweiten Operation zu schliessen. Zu diesem Zwecke wird die Kranke auf Ende April 1887 bestellt. Als jedoch diese Zeit erfüllt war, befand sich der Verlasser nicht mehr in Erlangen und kann deshalb nicht Auskunft geben, was aus der Kranken wurde.

Epicrise: Wenn auch der Hauptfeller an der Hebamme lag, welche die falsche Lage überaus spät erkannte, so ist dies ein Versehen, was unter den Abschnitt des menschlichen Irrens und Fehlens zu rechnen ist. Deswegen musste die Frau noch keine Blasenscheidenfistel bekommen. Querlage war dann die verspätete Diagnose der Hebamme. Nun kamen die Wendungsversuche ohne Narkose wahrend immer und überall gelehrt wird, dass in Fallen von verschleppten Querlagen die Wendung nicht anders als nach vollkommener Erschlaffung begonnen werden durfe. Was sind dies fur Wendungsversuche, bei denen mit vernehmbarem Knacken ein Arm bricht? Offenbar haben die Aerzte wegen Unmoglichkeit der Wendung die Ausziehung conduplicato corpore erzwungen, als ob es keine Instrumente und Methoden zur regelrechten Embryotomie gabe! Sieher ist auch hier die Fistel durch directe Gewalt entstanden, nicht durch Druckbrand, sonst ware sie nicht sofort dagewesen und hatte nicht die Halfte der Harpröhre mithetroffen.

XXV. Eine gewöhnliche Fistel durch Druckbrand enistanden, giatte Operation. Die Frau am 30. Juni 1887 geheilt entlassen.

XXVI. Blasenscheidenfistel durch Druckbrand, Operation, Heilung. N. 21 Jahre sit, hat bei der ersten Enthindung die Pistel bekommer. Sie hat keine Rhachitis gehabt. Am 5 November 1887 bekam sie während der ersten Geburt 2 Anfalle von Eklampsie. Es wurde die Perforation des lebenden Kindes und sefertige Extraction gemacht. Sie wird noch in dem Coma der Eklampsie zu uns in die Klinik gebracht. Das Wochenbett verleit gut, ohne Fieber; am ersten Tage wurde kathetersirt, an den folgenden Tagen der Urin durch Druck auf das Abdemen entloert. Seitdem 5 ten Tage lauft der Urin von selbst ab.

Befundbericht: An der verderen Vaginalwand etwa 2 Finger breit vom Orde im externim nach rechts gelegen findet sich eine etwa linsengrosse Fistel, deren Rander sich durch starke Reihung von der Umgebung abbeben. Die Portio

ist stark remarkt und geht die Fistelössnung unmittelbar in das Orisic um externum über. Die Kranke hat ein allgemein verengtes plattes Becken III. Die Beckenmaasse sind Sp. 24,25, Cr. 26, Tr. 29,25, D. B. 16,75.

Operation: Um die Fistel herum wird ca. * .—Iom. vom Fistelrande entfernt eine langsovale Figur bis in die Blasenschleimbaut hine.n angetrischt. Durch 2 Catgutriahte wird zuerst die Anfrischungsfläche in 3 Abtholiungen getrennt, zwischen diese hinein werden mit doppelt armitten Nadeln 8 Salawermgut-Nähte gelegt. Der Verschluss der Fistel bei Füllung der Blase «iwies sich als völlig gut. Heilung.

XXVII. Grosse Urethro-vesico-Utero-Vaginalfistel. Querobliteration. H., Bauersfrau, 34 Jahre alt aus Mainreth: Am 4. -5. Februar machte die Patientin ihre sehr sehwere erste Eotbindung durch Dieseibe begann am 2. Februar, am 3 wurde ein Arzt gerufen, der Pulver zur Stillung der Krampfe gab (wahrscheinlich Opium). Die Kreissende bekam darauf Ruhe bis zum 4. Februar 5 Uhr Nachmittags, wo die Weben mit erneuter Heftigkeit einsetzten und bis 10 Uhr anhielten. Dabei war der Muttermund immer noch geschlessen Um 11 Uhr fing der Arzt an zu operiren; diese Operation dauerte 2 Stunden Der Abgang des Pruchtwassers war am 4. Februar. Nach den Angaben des Arztes war die Eröffnung des Muttermundes sehr mangelhalt, selbst in tiefer Nackose und nach allen möglichen krampfstillenden Mitteln "protrahirten warmen Badern und Narcotica). Endlich machte der Arzt einen Zaugenversuch, trotzdem der Muttermund nur für 2 Finger durchgängig war, was jedoch nicht gelang, endlich die Perforation und Cephalothrypsie mit grossen Schwienigkeiten.

Im Wochenbett stiessen sich daumendicke brandige Fetzen der Scheide ab mit reichlichem Biut- und Lochienabgang. Fieber bestand nicht. Die Patientin konnte von der Gebort ab keinen Harn mehr lassen. Da auerst sehr viol Blut abfless, merkte sie es nicht sofort. Erst am 4. Tage wurde sie darauf aufmerksam,

Befundbericht. Die Frau bat keine Spur von Rhach tis, das Becken ist durchaus normal: Sp. 24,5, Cr. 29,5, Tr. 32, C. e. 19,5

Wegen eines frischgebeilten Dammrisses ist, 3 Wochen nach der Geburt jede innere Untersuchung unmoglich. Es wird die Kranke zunächst entlassen und and einige Monate spater wieder besteilt. Nach dieser Frist soigt sich die Scheide in den oberen Partieen narbig verzogen und verengt, die Liethra nur 11/4 cm. lang, die ganze vordere Scheidenwand fehlt und besteht eine Urethro-Vesico-Utero-Vaginalfistel, die von der Mitte der Symphyse bis zum ausseren Muttermunde reicht, wober die vordere Muttermunlichppe in der rechten Balfte febit, in der linken als bypertrophischer Zapfen in die Scheide bineinragt und die obere Begrenzung der Fistel bildet. Die bintere Lippe zeigt ebenfalls Defecte und ist sehr stark mit Narben durchsetzt. Täglich werden Versuche gemacht, um die Ureteren in den Fistelrändern aufzusuchen Die Auffindung gelingt jede ih bei grösster Mübe trotz Anwondung aller moglichen Lagen durchaus micht. Die Prognose für Heilung der Fistel durch die Operation ist sehr schlicht, Trotadem wird der ausserst schwierige Versuch unternommen. Der Plan der Operation war von vernherein der, die rechtsseitig abgerissenen Vaginalwütste wie lei an dem hinteren Rand der Fistel und dann die hintere Muttermundslippe nach vora und oben an den vorderen Rand der Fistel zu nahen. Es sollte also der Rest, welcher von Scheide und Scheidentheil ler Gebärmutter nich verhanden war, gleicheam als Pfropfen zum Schluss des grossen Substanzverlustes verwendet werden

Der erste Theil der Operation, die ohne Zeichnungen allerdings nur sehwer im Einzelnen zu verstehen ist, gelingt ihne sonderlich grosse Muhe vollständig. Nun muss die linke Ecke der Fistel augefrischt und vernaht wirden, was grosse Schwierigkeiten bietet, da hier nur wenig tiewebe über dem Knochen übriggebieben ist und eine Verschiebung der Wundrander gegen einander unvollkommen gelingt.

Es soll zur Querobliterstion der Rest der hinteren Muttermundslippe nach ihr genaht werden. Der Schleimhautwall, der von der Fistel aus nach hinten zieht, gestattet jedoch keine Vernähung, da er ganz hart und festgewachsen ist. Es ist ein Schluss der Fistel auf diese Weise unmöglich

Es muss um überhaupt eine Verschließung des kolossalen Wundspaltes zo ermöglichen, die Voreinigung der beiden seitlichen Rander in querer Richtung von der Symphyse aufwärts bis in den Cervicaloanal hinem gemacht werden Die beiden Ureteren werden beim Auschneiden der Rander gefunden. Die tiperation dauerte histunden! Die Continenz der Blase war erzwungen worden, nur kam bei den Probefullungen das Wasser immer noch etwas blutig zurück. Es wurde ein Einlauf mit Eiswasser gemacht, worauf die Britung vollkommen zu stehen sohien. Nahlmaterial Seide und Catgut, mehr als 30 Nahte waren gelegt

Um 5 Uhr Nachmittags war die Blase durch Blutansammlung zu einem bis fast zum Nabel reinhenden harten Tumer angeschweilen. Die aussererdentlichen Schmerzen erforderten eine Entfernung der Blutes um jeden Pros. Es wurden in abermaliger Narkose 2 der mittleren tiefen Nähle gelöst und alles Blut unter Verkleinerung der tietinnsel herausbetordert. Die Blutung stand nun vollzemmen und deswegen wurde der geofinete Theil der Nahl wieder mit 2 tiefgre fenden Bilberdrahtunhter geschiossen. Danach wieder volle Cintinens der Nahl, so dass die künstliche Blase 3 ganze Trichter Wasser fasste, ohne dass ein Tropfen abging und die Spulftussigkeit ungestert auswehl iss

Die ersten Tage konnte die Kranke den Harn halten und wilkurlich entlooren, am 5ten Tage trat wieder die Incontinentia ein. Beim Entfernen der Nähte
am 7ten Tag waren die Wundrander stark belegt. Die Kranke kam nich zwei
mat wieder und beide Male vermoebte die Operation wohl die Fistel zu verkielnern,
aber keinmal die Haitbarkeit der Biase wilderherzustellen, sie schied am 29 Juni
1887 ungehoult aus der Hehandlung aus.

Epicrise: Die Kranke kam in verhaltnissmassig vorgerückten Jahren zum ersten Male nieder, sie ist zu den alteren Erstgebarenden zu rechnen. Darum ging die Eroffnung des Muttermundes so ungewohnlich langsam vor sich. Offenbar ist dann aber bei noch uneroffnetem Muttermund die Zangenoperation versucht und die Cephalothrypsie erzwungen worden. Der Arzt hatte hier die Muttermundslippen um ihrer Starrheit willen, deppelseitig einschneiden mussen.

XXVIII. Gewichnliche Blaschfistel. Hertung. U., Dienstmagh, unverhieb Jahre alt, war früher nie krank ine Bestehmmasse ergaben Sp. 24, Cr. 28, Tr. 32, C. e. 18, C. d. 10¹ g. Irgeni welche Zeichen vin Rhachtis tragt die hranke nicht an sich. Wann sie das Laufen lernte, vermag sie nicht anzugehen. Die erste tieburt machte sie im Jahr 1880, die zweite 1887 durch. Die erstere war vollkommen naturgemass. Bei der zweiten begannes die Wehen am Freitag den

I. April Abenda. Bis zum 4 ten konnte sie gredstentheils nusser Bett bleiben. Erst um Mittag des 4. April wurde zur Hebamme geschickt. Diese sprengte auerst die Blase und constatirte eine Querlage mit vorgefallenem Arm. Der nun zugezogene Arzt machte gegen 4 Uhr nach Angaben der Krankon in wenig Minuter, abne Narkose die Wendung und entwickelte ein todtes kind. Unmittelbar nach der Vollendung der Enthindung Coss aller Harn unfreiwillig ab.

Im oberen Theil der verderen Scheldenwand befindet sich eine für einen dieken Katheter leicht durchgängige Pistel. Die Operation derselben war sehr einfach, die Heilung erfolgte ohne Zwischenfall beim ersten Mal

Epicrise: Auch in diesem Falle kann keine Druckgangtan, sondern nur eine Aufschlitzung wegen der Extraction bei mangelhaft eröffnetem Muttermunde augenommen werden.

XXIX Piatula vesico-vaginalis. Beilung, Kr. 36 Jahre, Tischlersfrau, von Jugend auf gesund, macht keine Angaben über Rhachitis. Die Beckenmaasse ergaben Sp. 27,5, Cr. 28,5, Tr. 35, C. e. 18 Die Kranke war eine kraitige Frau mit sehr starkem Fettpoister. Sie hat 8 knthindungen durchgemacht, fan in die 3., 5. und 8 mit der Zange, die letzte am 19 Februar 1888 mit tedtem Kinde Freitag fruh am 17 Februar floss das Fruchtwasser ab. Am 18 trub be gannen die Wohen sehr stark zu werden "Pressweben). Diese dauerten bis zum 19,/11 ½6 Uhr Morgens, wo der Arzt geholt wurde. Er legte die Zange an und zwar ohne Narkose und entwickelte ein sehr starkes Kind. Während der tieburt ist kein Urin abgegangen, noch abgenemmen worden. In den ersten Tagen is Woohenbettes musste sie aus dem Bett gehoben werden, um Harn zu lassen Derselbe ging in geringer Monge, und unter Schmerzen ab. Nach 8 Tagen floss er unwillkürlich ab. Mutterkern ist nicht angewendet worden.

Operation. Nach gehänger Desinfection der Scheide u. s. w. wird die Flatel in einem Umkreis von 2 cm. herausgeschnitten und in der gesichnlichen Weise vernüht. Die Kranke verloss mit geringem Harntraufeln das Haus, ohne dass man einen Substanzverlust bemerken konnte. Fünf Wochen nach der Operationschrieb sie, dass kein Urin mehr abfliesse

XXX bine Blasenscheiden- und eine Blasencervixfistel, Beilung, die erste durch Naht, die zweite durch Kanterisatien. Seb. Maurersfrau, 41 Jahre alt, hat 8 Geburten durchgemacht alle bis auf die letzte regelmässig. Was gemacht worden ist, weiss die Kranke nicht anzugeben, do sie chloroformirt war.

Die Fistel sität gerade am Uebergange der vorderen Scherlenwand auf d.s. Portio und ist von Kirschkern-Grosse.

Operation: In gewohnlicher Weise wird operat und die Fiste, mit 4 Cat gut- und 4 Seidennühren geschlossen. Die Probe auf Haltbarkeit vollkommen beiriedigend. Bei Entfernung der Nahte am 7 ien Tage nach der Operation liegen die Wundrander gut aneinander. Am 6. Februar 1888 war sie operat, am 18 ten die Fäden entfernt worden. Am 16 ten machte sie die unerwartete Abgabe, dass wiederum Urin von selbst abgebe. Beim Aufenthalt in der Klinik bis zum 23. Februar besserte sich der Zustand so weit, dass die Kranke den Harn wenigstens zwei Stunden lang batten konnte.

Am 4. Junt tett die Branke wieder ein und macht die Angabe, dass ihr Austand seit dem Austritt aus der Klink nich versehlimmert habe, so dass nicht im Stande sei bei Bewegungen den Urin zurückzuhalten. Es zeigt sieh

nun bei Füllung der Blase dass 2 für Sonde No. I durchgangige Blasen-Cervizfisteln vorliegen. Zugleich ist die Frau im III ten Monat einer neuen Schwangerschaft.

Ber näherer Erkundigung nach dem Verlauf der Geburt hatte die Kranke in Erfahrung gebracht, dass sie nicht durch die Zange, sondern durch die Wendung entbinden worden sei. Es war eine Querlage mit Armvorfall. Das Becken mass Sp. 25, Cr. 28, Tr. 35, C. c. 20. II Operation am 11. April 1888. In dem Umkreis eines ein um die 2 Fisteln wird das Gewebe herausgeschutten in steilschräger Aufrischung, so dass ein quer verlaufender Spalt entsteht. Er wird mit 5 Silkwormgut- und noch mehr Catgutnahten geschlossen. Alles heilt giatt ohne irgond welche Storungen für die Schwangerschaft.

XXXI. Grosse Blasenscheidenfistel, Heilung. H., Handarbeitersfrau, 27 Jahre alt, machte 2 naturgemässe Buth ndungen durch, die 3te operative am 1. Januar 1889. Die Weben begannen um 4 Uhr Nachmittags, der Blasensprung trat ein gegen. 8 Uhr. Die Richamme liess, angebisch wogen zu grossen Kindes, den Arst beien. Dieser legte die Zange an und zwar ehne Narkose und entwickelte nach den Aussagen der Kranken innerhalb von 10 Minuten ein überaus grosses Kind. Sofort nach der Knthindung war der unfreiwillige Urmabiluss da. Die Beckenmaasse sind Sp. 25,5, Cr. 26,5, Tr. 30,5, C. e. 16,5. Da die Kranke erst mit 3 Jahren das Laufen lernte, so bietet die Diagn se der Beckenart keine Schwierigkeit.

Bei der Untersuchung ergiebt sich ein fast vollständiges Feblen der vorderen Scheidenwand in der Breite eines Daumens. Dieser Defect reicht von der Symphyse bis zum Scheidengewölbe.

Die Operation war eine ausserst schwierige und mabsame Kolpokleisis, erreichte aber doch volle Heilung.

XXXII. Blasenscheidenfistel, Heilung. M., Schlossersirau, 22 Jahre alt, litt an der englischen Krankheit. Die erste Geburt begann am 12. Februar 1890 Morgens 8 Uhr, nachdem schon 2 Stunden vorher das Fruchtwasser abgeflossen war. Die Kranke hat während der ganzen Geburtsdauer nicht mehr urinit Um 1 Uhr Mittags wurde die Frau chloroformirt. Es legte sodann der Arxt die Lange an und entwickelte ein todtes Kind. Die Operation soll 2 Stunden gedauert haben. Unmittelbar nach der Kotbindung hatte die Frau nur starker. Schmers in dem nicht genahten Dammirss. Erst am 3 ten Tage merkte sie, dass sie das Wasser nicht mehr halten konnte. Die Portio vaginalis ist nach links eingerissen, nach links vorn nicht ein straffer Narbenstraug. Die Pistel ist eiwal niesegross und sitzt I om vor der Portio vaginalis auf der rechten Seite.

Operation: Die Fistel wird etwa ', om, weit quer gespalten, dann worden 2 flache Lappen der so gebildeten Wundlippen ausgesehnitten, dieselben nach innen umgeschlagen erst für sich mit Catgut und dann iber ihnen unter Mitfassen des gatzen Wundrandes die Fistel geschl isen. Be wurden 6 tiefe Siikwormgut-Nahte gelegt. Giatte Heilung

AXXIII Gewöhnliche Blasenscheidenfistel, Heilung. B. Walkerstrau. 29 Jahre alt, hat 5 Geburten gehabt, davon wurden vier mit der Zange voll endet. Vor ', Jahr wurde sie zum letzten Mal und ebenfalls künstlich entbunden Nur das Ste von seibst gekommene hind blieb am Leben. Die Wochenbettel, waren stels langwierig und mit Freber verbunden. Die Fistel hatte nie sehen seit S Jahren. Den Hergang der damaligen Geburt vermochte sie nicht mehr genau anzugeben.

Die Operation wurde als Lappeneinklappung, wie oben beschrieben, ausgeführt. 13 Catgutnahte schlessen die Lappen. 6 Silkwormgutfaden die Fistel ab. Hollung.

XXXIV. K., Schuhmachersfrau, 30 Jahre, hatte als Kind Maseru, Scharlach, Rhachitis und Semphulose durchgemacht, ihre erste Enthindung fand vor 5 Wochen statt. Wegen eines stark verengten Beckens wurde sie mit Perforation und Cephalothryppie enthunden. Die Geburt dauerte 42 Stunden, vom Blasensprung weg bis zur Vollendung 14 Stunden. Am 10. Tage nach der Enthindung merkte die Kranke, die vorher ohne Beschwerden Harn lausen konnte, dass derselbe unwillkurlich abhöses

Befundbericht: Die Portio vaginalis int kurz, sehr zerrissen, nur wenig über die Flache des Scheidengewoldes hervorragend. Der Muttermund quer eingerissen und an der linken beke nach oben vorne abgebogen. Aus demselben flieset Urin ab, das hintere Scheidengewölbe ist fast vorig verstrichen und narbig, au der Portio vaginalis angeheftet, das Corpus uten stack vergrössert, etwas nach links gelagert, retropenist, die Fundusgegend bei der Palpation sehr empfindlich

Die Fistel mündet am linken vorderen Ansatz der Scheidenwand an die vordere Muttermundslippe, Lappenoperation, Man braucht 5 Silkworingut- und 3 Catgutsuturen Glatte Heilung

XAXV. Blasenscheiden-Gebarmutterfister. Unvollkemmene Heilung. Die Patientin nicht wiedergekommen. D., Helzhauerschoffau, 26 Jahre, hatte 5 Kinder, das letzte am 2 October 1890. Die Wehen begannen am 1. October. Als der Arzt am 2 ten 9 Uhr Abends gerufen wurde, legte er die Zange an. Gleich nachVollendung der Operation noss der Urin ab. Schon während derselben liess der Arzt den lautgewordenen Gedanken failen, dass das lange Feststehen des Kepfes wohl eine Fistel verschulden konne. Die vordere Muttermundslippe vollstandig zorrissen, von der vorderen Blasenwand fehlt alles Gewebe.

Bei der Operation gilt die erste Bemuhung dem Auffinden der Ureteren. Deren Mündung wird etwa 1 cm. oberhalb der ausgedehnten Oeffnung gefunden. Darauf wird unter Schonung dieser Stellen etwa ¼ cm. vom Wundrand entferut ein Anfrischungssaum herausgeschnitten. Die Anfrischung erstreckt sieh bis auf die hintere Muttermondsuppe, die breite etwas rautenförmige Anfrischungsflache wird mit 13 Sikworm- und ungefähr ebenso visilen Catgotnahten in sagittaler Richtung vereinigt, u. zw. weil der Riss der hinteren Biasenwand durch die vordere Cervizwand bis in die Uterushichte hinauf geht, so, dass zur Deckung des Substanzverlustes die in sagittaler Richtung zusammengekiappte und zusammengenahte hintere Cervizwand mitterwendet wird. So wird die Blase geschlossen und die Uterushichte unmittelbar mit der Blase in Zusammenhang gebracht Durch die Operation ist die Blase wasserdicht geschlossen.

Nach der Entfernung der Nahte stellte sich wieder anwilkürliches Harntraufeln ein und die Besichtigung ergab, dass Alles bis auf eine kleine Geffnung im Scheidengewölbe verheilt war. Die Kranke wurde zu einer nochmaligen Operation wieder bestellt, kam jedoch nicht mehr.

XXXVI. Gewehnliche Blasenscheidenfistet Heilung Bl., 26 Jahre, hat 2 regelmässige und eine künstliche Entbindung durchgemacht und zwar war die letztere eine Zangebentbindung vor nunmehr 12 Tagen Unmittelbar nach der Geburt floss das Wasser ab (Aufnahme 11. XII 1890, Entlassung 30 XII. 90). In der vorderen Scholdenwand eine I cm. vom Scheidengewolbe entfernte für einen

Pinger durchgängige Oeffnung Zu der Operation dienten 7 Sitkwormgutfaden. Glatte Heilung.

XXXVII. Kleine Blasenscheidenfistel. Keine Heilung. K., Handarbeitersfrau, 42 Jahre alt, war nicht rhachtisch, bat 7 Entbindungen durchgemacht, darunter einmat Zwillinge. Bei der Sten Kuthindung wurde die Zangen
operation ausgeführt. Seitdem hat sie das Harntraufeln, und awar seit 6 Jahren,
und tretzdem noch 2 mal geboren. Weil schon langere Zeit verstrieben ist seit
Entstehung der Verletzung, weiss die Kranke den genauen Hergang nicht mehr
anxugeben.

Im vorderen Scheidengewelbe fühlt man eine 1 em. lange vefinung mit dicken, wulstigen Randern. Die Oeffnung ist kaum so breit, dass man eine Schied durchführen kann. Ein Zusammenhang mit der Uterinhohle ist nicht nachzuweisen. Der Muttermund, von dem jener Spalt en. 1/2 em. nach vorn entieret liegt, ist durch tiefe Einrisse stark zorklüftet, deren einer, vernarbt auf jenen Spart hin-läuft. Die Portio ist ziemlich kurz.

Die Operation wird mit aller Sorgfalt ausgeführt und auch die übliehe Probe durch Füllung der Blase mit 3 Trichtein Wasser gemacht Wahrend nun die Blase nach Vollendung der Operation vollkemmen wasserdicht geschlossen war, lag die Kranke gleich vom ersten Fag au nass. Beim Entfernen der Faden am 7ten Tag sind die Wundrander brank g belegt.

Die Kranke wird vorlaufig entlassen und wieder bestellt, kommt jedoch nicht wieder.

XXXVIII. Kleine Biasonscheidenfratei, Herlung M., Buchhaltersfrau, 27 Jahre alt, hatte vor drei Jahren eine schwere tieturt, die durch Perforation vollendet wurde. Nach einigen Tagen floss der brit ab und seitdem leidet sie an einer Harnistel von etwa Pfennigstuck-Grosse. Einfache histeloperation, glatte Heilung.

XXXIX. Grosse Blasenscheiden-Gebärmutterfistel. Querobisteration der Scheide. Verlächmenen Heilung. Sch., Eisenbahnarbeitersfrau, 43 Jahre alt, batte jedoch in der Jugend Scharlach, Masern, die Rise, vor 2 Jahren Influenza. Entbindungen machte sie 6 naturgemasse durch, bei der 7ten 4 Wochen vor dem Eintritt (4, II 91) wurde die Zange angelegt. Ueber diese Entbindung benichtet die Kranke von sich seibst, dass sie, um die Gebirt zu beschleunigen viel Mutterkorn, das sie gesammelt hatte, zu sich nahm. Die Zangenoperation wurde ihne Narkone ausgeführt und war nicht sehr sehwer.

Befundbericht: Die Blasensche leufistel ist für drei nebeneinander gestellte Fingerspitzen durchgangig. Durch diesen Spalt fallt die vordere Blasenwand vor. Der Unn war bei der ersten Aufnahme ganz trub, voller betzen. Die Fistel ging sehr weit an die rechtsseitigen Beskenknochen heran.

1. Operation am 31. Marz 1891. Die Fistel wird turch Lappenbildung gesohlissen und zwar in der Weise, dass im Umkreise der Pistel ein flacher Trichter
Scheidenschleimhaut unterminist und dass lann beide Lappin zurückgekiappt
werden. Sie wurden für sieh in tiersenaten Catgutnahter are nat der gebracht, tann
einwarts gegen die Blase gedracht und die ganze Breite mit 13 Siekwermaakten umfasst und verein git. Durch das Zusammennehen des hinteren mit iem verderen
Fistelrand wird der trenftalkunal in Fundus abgescht asen, weit gar keine Portitaginalis mehr bestand. Als die der Prebe auf 1.e Haltbarkeit der Blase un 2
Stellen noch etwas Harn durchdruckte, wurden nich 2 tiefe Nahte geligt, bis im
Blase 3 Trichter Wasser hielt, hie dass rich ein Trepfen abging. Bis zum 5. April
lag die Operate trocken und konnte von seibst Harn lassen. Von jetzt an ging

wieder Um ab und zugleich war der aus der Blase entleerte ganz trüb und von üblem Geruch. Herauszahme der Siltwermfaden. An dem rechten Wundwinkel ist eine etwa 1,5 cm weite Strecke der Rander eitzig belegt, alles andere gut geseblessen.

Die Kranke wird auf 4 Wichen entlassen und wieder bistellt. Am 31. Juni 1891 II. Operation. Bis auf eine nicht ganz Markstück grosse O-finung der rechten Seite Alles geschlossen. Ringformige Aufrischung, 7 tiefe Silkworm- und einige vereenkte Catgutnahte. Die Blase halt sohr gut 3 Trichter Wasser. Am 7. Juni Abends, 2 Tage nach Entfernung der Nahte und nachdem sie bis dahin völlig trocken liegt, muss die Kranke bei voller Blase heftig niesen und in demselben Augenblicke lauft der Harn unfreiwillig in ganzer Menge ab.

Am 28 Juli III. Operation, 5 Silkwormnähte, Lappenbildung. Bis zum Tag der Nahtentfernung liegt die Kranke immer treeken. Am 4. August beim Kntfernen bleibt noch eine erbsengresse Fistel übrig. Noch eine Operation wurde am 28. December 1891 ausgeführt und wurde nunmehr in der altgewohnten Weise die Fistel steiltrichterförmig ohne Lappent idurg ausgeschnitten und nur darauf gesehen alles Narbengewebe sorgfältig zu entfernen. Die Fistel war gegen die Scheiderschleimhaut zu ein flacher Trichter, der Art, lass zwar die Mündung an der Mucosa vaginae nur für eine Stricknadel durchgungig war, an der Einmündung in die Blase jedoch noch immer den Dirchmesser eines 10 Pfennigstuckes mass. Das war natürlich erst nach dem Einschneiden der Fistel zu bemerken

Als alles Narbengewebe, das unter dem Messer formtich knirschte, herausgeschnitten war, bekam die Fistel die Grosse eines 3 Markstiekes. Linke kam man hart an den Beckenknochen heran. An mehreren Stellen blutete es und mussten ein paar Unterbindungen spritzender Arterien ausgelichtt werden. Unter der Wunde durch wurden 5 tiefe Nabte aus 5 kweimgut gelegt. Vor deren Knoten schlossen erst 5 versenkte Chromsaurecatgut-Nahte, die weder Blasen- noch Scheidenschleimhaut fassten, den Wundtrichter und zwischen die einzelnen Sikweimgut-Nahte kainen an den Ecken und in der Mitte der Fistel noch oberflächliche Catgutfäden

Die Püllung der Blase mit 3 Trichterr, von je 50 ccm. Inhalt ze gte die vollstandige Haltbarkeit der Naht.

Der Kranken wurde wegen tiefahrdung des rechten Biasenwinkels anhaltend die linke Sedenlage vorgeschreben und wurde wegen der jedesmal eingetretenen Entzündung der Blase lieselbe vom ersten Tag an 7-8 mal mit abgekochtem Wasser ausgespalt. Der Versich dem sterdisierten Wasser eine geringe Menge Melchsaure (1/4), zuwusetzen, erregte ausserst beftigen Tenesmus, welcher durch Suppositoria aus Opium erfolgreich bekämpft wurde.

Bis sum 7 ten Tag oach der Operati in lag die Kranke vollstänlig trocken und konnte oft, wenn nicht gerade lie Spalangen zu früh dazwischen kamen, von seihst Harn lassen. An diesem Tage solite die Kranke zum Butternen der Nahte in das Operationszimmer getragen werder. In der Bile geschah dies, gegen meine allgemeine atrenge Anordnung, ohne dass vorher die Blase entleert worden war. Sohon auf der Tragbare war von der Kranken, die ville 7 Tage trocken gelegen hatte, in der Wasche ein grisser, nasser Fleck zu sehen und bei der Untersuchung auf dem Untersuchungsstuhl kam aus dem Wundspalt, der im Uebrigen ganz gut aussah, Urin entgegen. Dies war am 29 December. Weil dech wieder alles verloren sehien, entschloss ich mich, die Silkwormgut-Fäden liegen zu lassen, das eineh nicht vollsaugen und weder Urin noch Wundsecrete durch ihre Capillarität in die Stichkanale hineinleiten, wie die Solde.

Der Harnabfluss wurde vom 29. December weg taglich geringer, vom 3. Januar an lag die Kranke wieder vollkommen trocken

Ich hoss die Silkwormgut-Faden ans Vorsicht noch 3 Wechen liegen und die Biase, die fortwährend trüben Urin absonderte, regelmässig ausspülen. Vom 8. Januar an entleert die hranke den Barn willkürlich. Bei Entfernung der Silkwormgut-Fäden am 22. Januar vollkommene Verheitung der Fistel, die Faden liegen völlig resetionslos in der gesunden Scheidenschleimhaut. Die sämmtlichen Catgut-Fäden verschwunden. Die Kranke stellte sich noch einmal nach 2 Monaten wieder vor, hatte einmal die Monatruation per vesieam ohne die geringsten Beschwerden.

XL. Violente Blasenscheidenfistel bei starker Hüftgelenks-Ankylose Heilung St. Martha, Malersirau, 24 Jahre alt, seit 2 Jahren verheirathet, hatte im 4 ten Lebensjahr eine schwere Cozitis sinistra, welche mit einer Ankylose dieses Beines heilte, so dass der Oberschenkel steif, sehrag vor der Vulva steht und die Kranke niemals in Steinschnittlage gebracht werden kann. Der Gang der Kranken ist natürlich hinkend, dieh nicht so schlimm, als man nach der starken Ankylose bei dem einwarts retirten Schenke, hatte erwarten müssen. Das Becken war nicht verengt. Die schrägen Durchmesser, auf welche besonders geachtet wurde, waren von gewöhnlicher Grosse.

Die erste Gebort begann am 1. Januar 1892 Abends S Chr. Die Wehen waren mittelstark, nicht übermässig sehmershaft. Die Wehen bielten die Nacht hindurch regelmässig an. Arzneien bekam die Frau nicht, den Ur'n konnte sie wahrend dieser Zeit regelmässig entleeren und that dies noch unmittelbar vor der Ankunft des Arztes. Um 5 Chr. Nachmittags, den 2 Januar wurde der Atzt gehoft, die Fruchtblase war bis dahin noch nicht gesprungen. Die Krauke wurde vom Arzt chloreformirt und weiss Altes, was mit ihr geschab nur noch aus den Erzählungen ihres Mannes. Angeblich wurde die Zange 2 mal angelegt. Die ganze Narkose dauerte nur 3/, Stunden

Unmittelbar nach der Entbindung wurde die Verletzung der Biase noch nicht erkannt. Am folgenden Tag fiel es der Hebamme auf, dass die Wöchnerin keinen Drang zum Wasserlassen hatte und dass noch nie Harn von selbst ausgeleert worden war. Nan wurde die Fistel erkannt und die Kranke gleich an die biesige Klinik gewiesen.

Bier kam sie am 14./i. 1891 an. Da jedoch die ganze Umgebung der Fistel noch in Abstossung begriffen und die necrotischen Fetzen weit herum incrustift waren, wurde die Operation vertagt.

Am 18. Februar trat sie wieder ein und wurde am 19ten operat. Wegen der Ankylose des Beines kann die Rinstellung der Fistel nur in der linken Seitenlage ermoglicht werden. Die Fistelrander werden bis zu dem Durchmesser eines 2 Markstückes herausgeschnitten. Dieselben sind weich und bintreich, so iass mehrere Unterhindungen und eine Umstechung nöthig werden. Unter den Wundrandern werden in ganzer Dieke sechs Sickwormgut-Nahte so gelegt, dass der Band der Blasenschleimhaut noch etwas mitgefasst wird, um eine Blutung in die Blase sieher au vermeiden. Die Nähte werden von rechts nach links gelegt, so dass die Wundspalte nach dem Knoten der Nahte sagittal verlauft. Zwischernähte aus Chromsaure-Catgut. Prüfung auf die Diehtigkeit der Naht. Glatte Heilung, tectadem die Kranke intercurrent eine Induenza durchmacht. Entfernung der Nahte am 12 Marz. Viellig gebeilt. Mit Absicht wurden auch hier die Sikwormgut-Faden viel langer liegen gelassen. Sie hamen ohne incrustation und Impragnation aus den Stichkanalen heraus.

XLI. G. Lina, Bäckersfrau, 22 Jahre alt, verheirathet seit 2 Jahren, hatte I Kind, mit Zange entwickelt, das 9 Monate alt wieder starb. Gleich nach der Enthindung trat eine starke Harnverhaltung ein, so dass die Frau 3 mal katheterisist werden musate. Nun begann eine Storung in der Harnentlesvung. Die Kranke konnte den Urin nicht vollstundig zuruckhalten und von Zeit zu Zeit entstand ein unwiderstehliches heitiges Diangen, so dass der Urin abging. Sie besuchte sohen Mitte les abgelaufenen Jahres einen Arzt, der sie wohl mit Arzneien behandelte, aber nicht untersuchte.

Bei der Untersuchung ist zunächst eine Fistel nicht zu finden und sofort festaustellen, dass das Wasser aus der Harnröhre abgeht.

Der eingeführte Katheter stosst sofort auf einen Stein und entleurt einen sehr troben Uren

Es handelte sich also um einen Blasenstein, der dem Gefühl nach tief bis in die Harnrihre hineingedrärgt war, so dass man - dem Schein nach - nur mit geringer Kraft unten zu ziehen brauchte, um denselben zu entfernen Es wurde in Narkose zuerst die Harnrihre mit den Simon sehen Spiegeln erweitert, ein Finger in die Blase eingeführt, um die Grosse des Steines zu bestimmen. Derselbe erwies sich als 50 groß, dass er sieher nicht durch die Harnrihre gehen konnte, ohne eine Ueberdehnung derselben zu verschulden.

Deswegen wurde beschiessen durch den Blasenscheidenschnitt den Stein zu entfernen und die künstliche Geffnung durch die Naht wieder zu schliessen.

Der Schellenblasenschnitt wurde durch Einstechen eines spitzen Messers gegen eine Hohlsonde ausgeführt, das Messer genau in der Mitte geführt, der Stein herausgezogen. Er war so lang wie ein Huhnere 6,5 cm., doch im grössten Umlang nicht geob so diek. Der grösste Umfang mass 8,7 cm. Es war ein Uratstein, an der beren Spitze Locker und bröckelig, im Kein festgefügt und hart.

De Deffuurg swischen Blase und Scheife wurde nach der Blutstilling aus mehreren spritzenden Gefüssen durch 5 tiefe Silkwormgut-Nähte und oberflächliche Chremiaure-Catguthahte geschlossen. Die Blase fasste zuerst nach der Operation kaum einen Triebter Flussigkelt. Doch besserte sich dies bald und heilte die Naht glatt zu. Die Nahte wurden am 16 ten Tag entfernt.

Die Besprechung der Uro-Genitalfisteln und deren operative Heilung.

Meine Herren! Die Ueberschrift sagt allein genug, um was es sich handelt; aber nur dem Arzt, der solche Kranke in grosserer Zahl zu behandeln hat, ist die Summe von Jammer, welche dieser Zustand in sich schliesst, und nur demjenigen Arzt, der viele Fisteln operirt, ist die grosse Muhe bekannt, welche die schweren Fälle bei der Operation kosten. Wenn diejenigen Aerzte, die Schuld an den Fisteln haben, dieselben auch wieder heilen mussten, so würden weniger Fisteln entstehen und die Aerzte die Vorsicht bei den Geburten verdoppeln. Dass man darin sehr viel thun kann, ist selbstverstandlich und werden wir auf diese Seite des Themas noch eingehend zuruckkommen.

Selbstverstandlich fliesst aus einer Uro-Genitalfistel der Harn unwilkurlich ab und die fortwahrende Benetzung kann einen auf Ordnung bedachten Menschen zur hellen Verzweifung bringen. Doch bleibt es bei vielen Kranken nicht dabei, sondern der Urin beginnt sich zu zersetzen und das bestandig sich neubildende Ammoniak atzt die Haut wurd. Nun beginnt die höllische Qual eines ununterbrochenen Brennens bei Tag und Nacht. Es giebt dagegen ein vortreffliches Mittel zur zeitweiligen Beseitigung, nämlich die Bepinselung der gereitlicherweise dieses Mittel nie lange vor und sind die Kranken nur von dem unausstehlichen Brennen befreit.

Der grosse Wasserverlust bedingt in der Regel auch eine hartnäckige Verstopfung und eine Neigung zur Niereneutzundung und allgemeinen Kachexie.

Die Entstehung einer Scheidensistel setzt immer eine Zerstörung des Septum vesico-vaginale voraus. Gleichviel ob durch unmittelbare Verletzung oder mittelbar durch bösartige, fressende Geschwure oder durch Druckbrand. Die Blasenscheidensisteln, welche durch Carcinoma uten bedingt sind, sollen hier ganz ausser Betracht bleiben; denn sie sind wie das Grundleiden in solchen Fallen unheilbar. Unsere Erörterung wird sich atso auf die durch Druckbrand oder durch Verletzung entstehenden Uro-Genitalfisteln beschränken.

Im Grunde genommen ist es jedoch in Rücksicht auf die Ope. rationen nicht richtig, jede Oeffnung zwischen Blase und Scheide eine Fistel zu nennen. Um für die Behandlung die Grundsätze von vornherein klar zu stellen, kann eigentlich nur diejenige Communication als Fistel bezeichnet werden, die von Schleimhaut ausgekleidet ist. So lange der Verbindungsgang eine frische, oder eine in Granulation befindliche Wunde ist hat es gar nichts Auffallendes an sich, dass dieselbe von selbst wieder verwachst. Ist jedoch einmal der Fistelgang mit einer Schleimhaut ausgekleidet, so hort die Moglichkeit einer spoutanen Heilung vollstandig auf.

Man wusste schon lange, dass an solchen mit Schleimhaut aus gekleideten Fisteln etwas wund gemacht werden musse, wenn sie wieder zusammenwachsen sollten, ja es ist bezeichnend, dass der Erste, der die Harnfisteln erwähnte, Ludovicus Mercatus, ein spanischer Arzt, in seinem 1605 erschienenen Werke sowohl das Ausschneiden als die Verschortung der Fistelrander durch Gluhusen in Vorschlag brachte.

So viel nun auch von Heilungen mit der Verschorfung durch das Glubeisen aus älterer Zeit berichtet wurde, so ist es doch ohne

weitere Erorterung klar, dass damit nur wenige und nur besonders gunstig begende Falle geheilt werden konnten.

Es ist dies keine richtige Behandlung und von Anfang dieses Jahrhunderts an mehrten sieh die Versuche durch Messer oder Scheere wund zu machen und die Vereinigung durch die Naht planmassig zu erzielen.

Aber die ausdauernden Bemuhungen weler ausgezeichneter Chirurgen in Deutschland und Frankreich zeigten nur ganz unzureichende Ergebnisse. Wenn der berühmte Bonner Chirurg Wutzer trotz grosster Ausdauer auf 35 Operationen 11 Heilungen erzielte, so heisst dies heute ein schlechtes Ergebniss. Da er jedoch zu seiner Zeit (1884—1852) durch seine Erfolge Aufsehen erregte, kann man sich eine Vorstellung machen, wie die Erfolge Anderer waren.

Unbestreitbar verdient der französische Chirurg Jobert de Lamballe alle Anerkennung für seine bedeutend besseren Leistungen. Er nannte sein Verfahren "Cystoplasie par glissement ou autoplasie vaginale par locomotion." Der leitende Gedanke bei seinem Verfahren war die Fistelrander beweglicher zu machen, die grosse Spannung zu beseitigen und zu diesem Zwecke machte er Entspannungsschnitte der Scheide sowehl an dem Ansatze der Portio vaginalis uteri als am Blasenhals. In seiner Hand gab das Verfahren glänzende Erfolge, die Nachahmung Anderer führte regelmassig zum Fehlschlagen der Operation. Ohne darüber klar zu sein und den richtigen Werth darauf zu legen, hatte Jobert de Lamballe seine hervorragenden Erfolge durch eine bessere Sichtbarmachung der Fisteln erzielt.

Bei Jobert de Lamballe ging Simon, damals Arzt in Darmstadt, in die Lehre und spater arbeitete er an der Vervollkommnung der Blasenscheidenfistel-Operation in ausserordentlich erfolgreicher Weise und selbststandig weiter, ja er hat das grosse Verdienst alle Bedingungen des Erfolges so aufgeklart zu haben, dass die Erreichung desselben Zieles Allgemeingut wurde. Für die schwersten Formen der Blasenscheidenfisteln führte er die Querobliteration der Scheide ein.

Wenn wir so dem Verdienste Simon's sowie seiner Originalität alle Anerkennung zollen, so erfordert doch die historische Gerechtigkeit dem oben schon erwähnten Amerikaner Marion Sims und seinem Schuler Bozemann ein hohes Verdienst um die Vervollkommnung der Fisteloperationen zuzuschreiben.

Mit der Operation der Blasenscheidenfisteln begann Marion Sims seine Thätigkeit in der operativen Gynakologie, mit ihr hat er seinen Ruhm und eine medicinische Disciplin begrundet, die er in dem später tolgenden Buche Gebarmutterchirurgie nannte Es ist schon oben geschrieben worden, wie er durch einen glücklichen Zufall geleitet die Entfaltung der Scheide lernte und diese sofort zur Sichtbarmachung der Fisteln benützte. Die Fisteloperation selbst gestaltete er noch erfolgreicher durch die Verwendung des Silberdrahtes als Nahtmaterial. Auch hier muss Marion Sims die Ehre der Erfindung des Speculums unbedingt mit einem Anderen mit Dr. Metzler theilen, der ein ganz gleiches Speculum, wie dasjenige von Sims im Jahre 1846, also zur gleichen Zeit wie Marion Sims erfand, aber früher als der letztere (in der Prager Vierteljahrsschrift) veröffentlichte. Es schmälert die gerechte Anerkennung nicht das grosse Verdienst von Marion Sims, dass er seine Erfindung in ausgiebigstem Maasse zur Verwendung und Geltung brachte.

Die Blasenscheidenfisteln behalten auch heute noch, trotzdem sie, in allen wesentlichen Richtungen abgeschlossen, das Interesse der Fachgenossen weniger erregen, doch ihre Bedeutung schon allein um des grossen Segens willen, den sie stiften.

Noch wichtiger sind sie durch die Belehrung, welche daraus für die Geburtshülfe gewonnen werden kann. Zwar ist diese Belehrung eine negative, indem aus ihr nur hervorgeht, was man nicht thun darf, was man vermeiden soll.

Doch da man in der ganzen Medicin nur durch Schaden klug geworden ist, möge es uns auch Niemand verdenken, wenn wir die aus der Geschichte der einzelnen Falle hervorgehenden Erfahrungen objectiv und unumwunden im Interesse der allgemeinen Belehrung vorwerthen.

"Die Operationen der Uro-Genitalfisteln" haben wir den Aufsatz überschrieben. Es fasst diese Ueberschrift alle Oeffnungen zwischen dem uropoetischen und dem Genitalkanal zusammen. Deren erstes aber auch schreckliches Symptom ist die Incontinentia urinae, die vollstandige Unmoglichkeit den Harn zuruckzuhalten und willkurlich zu entleeren. Die überwiegende Mehrzahl der Oeffnungen besteht naturlich an der Stelle, wo die Zwischenwand am dunnsten ist und wo sie am meisten den Schädigungen ausgesetzt ist: zwischen Blase und Schölde. Aber die Verbindung kann sieh tiefer herunter und höher hinauf erstrecken: es kann sich um Blasen-Harnröhren-Scheidenfisteln oder um Blasen-Gebarmutter-Scheidenfisteln oder Blasen-Gebarmutterfisteln handeln. Endlich kann selbst der eine Harnleiter in Verbindung mit der Scheide oder der Cervix uteri gekommen sein, so dass es noch Harnleiter-Scheidenund Harnleiter-Cervicalfisteln giebt.

Wenn nun auch die Incontinentia urinne bei allen Urinfisteln selbstverständliche Folge ist, so ist doch keineswegs die In-

continentia ein pathognomisches Symptom der Uro-Genital-fisteln.

Wenn nach einer schweren Zangenentbindung der Urin unfreiwillig abgeht, so ist noch keineswegs gesagt, dass die Incontinentia
durch einen Substanzverlust im Septum vesico-vaginale bedingt sei.
Ich habe es einmal erlebt. Scanzoni erwahnt 3 Falle, wo Frauen
nur durch den Druck der Harnrohre bei zu fruhem und gewaltthatigem
Erheben der Zangengriffe eine hochgradige Incontinentia urinae davontrugen, wobei die genaue Untersuchung, besonders auch die Füllung
der Blase mit Milch ergab, dass der Inhalt ausschliesslich durch die
vollständig gelähmte Harnröhre abfloss. Die Kranke wurde ungefähr
8 Wochen nach der Geburt von selbst wieder vollkommen gesund.

Durch Zersetzung des Urmes kommt die Ammoniakentwicklung hinzu, welche die Haut der ausseren Genitalien und der Schenkelflächen wund macht und ein immerwahrendes Brennen erzeugt. Wir sprachen schon oben davon. Diese 2 Symptome sind nicht lebensgefahrlich. Es macht sich dennoch bei fast allen Fistelkranken im Laufe der Zeit eine gewisse Kachexie geltend, die wir nur durch die grosseren Flussigkeitsverluste zu erklaren vermogen. Der Urin aus Harnfisteln ist stets viel heller, viel weniger concentrirt als Blasenharn. Besonders auffallend ist dies selbstverständlich bei Ureterenfisteln. Der in die Blase fliessende Urin ist in allen Fällen, die ich zu beobachten Gelegenheit hatte, viel dunkler, concentrirter als der aus der Harpleiterfistel abgehende, woraus nur der eine Schluss möglich ist, dass der Urin in der Blase durch theilweise Resorption des Wassers concentration werde. Die Probe wurde in den erwahnten Fällen nicht bloss mit dem Auge nach der Farbenschätzung, sondern auch in einzelnen mit dem Araometer ausgeführt. Zur Kachexie tragt selbstverständlich der psychische Eindruck noch mehr bei als der Wasserverlust, wenn sich die Kranken von den Menschen um des abscheulichen Geruches willen gemieden schen

Die Veranlassung zu Blasenscheidenfisteln giebt vom Carcinoma uteri abgesehen — in fast allen Fallen eine schwere Geburt ab. Wenn dabei gar kein Arzt zur Stelle war, überhaupt kein Eingriff geschah, so ist ja keine andere Deutung moglich als die, dass die Ristel von selbst entstand.

Die Mogliehkeit der spontanen Entstehung lässt sich im Hinblick auf die grosse Zahl Kranker, die völlig hülflos niederkamen und eine Blasenscheidenfistel davontrugen, gar nicht leugnen. Dem entspricht auch die Thatsache, dass im Osten Europas, Polen und Russland, wo um der dunnen Bevolkerung willen arztliche Hulfe bei den Geburten gar nicht zu erlangen ist, die meisten Fisteln vorkommen. So bat Ludwig Adolf Neugebauer') in Warschau ca. 350 und Sawostitzky') in Moskau sogar 400 Fisteloperationen ausgeführt, Zahlen, die gewiss von keinem anderen Operateur wettgemacht werden.

In der Regel ist es ein enges Becken, das zu einer Blasenscheidenfistel führt, welches den Kopf des Kindes lange aufhalt, besonders ein plattes Becken, bei welchem der Kopf nur auf 2 Punkten, dem Promontorium und der Symphysis pubis ruht. Doch kann eine Verzogerung der Geburt bei einem tiefstehenden Kopf einen so schlimmen Druck abgeben, dass an der gedrückten Stelle Brand entsteht. Immer ist die Dauer des Druckes weit gefährlicher als die Grosse desselben. Wenn die Wehen auch schlecht sind, der Kopf jedoch Tage lang auf dieselben Stellen des Gewebes drückt, so werden dieselben brandig, während der hochgradigste Druck bei der Zangenoperation oder Cephalothrypsie, wenn derselbe nur kurze Zeit dauert, ohne Schaden vertragen wird.

Berucksichtigen wir die Gefrierdurchschnitte, so liegt immer ein Theil der Harnblase über dem oberen Rand der Symphyse. Jedenfalls befindet sich schön vom Anfang der Geburt an die Umschlagsstelle des Peritoneum über der Symphyse. Hinter derjenigen Stelle der Blase, welche den Druck des über dem Beckeneingang stehenden Kopfes auszubalten hat, liegt im Anfang der Geburt das Gewebe des unteren Uterinsegmentes und des Mutterhalses. Erst mit der starken Retraction des unteren Gebärmutterabschnittes nach oben kommt die Scheide in den Bereich des Druckes Deswegen sitzen auch die von selbst entstandenen Blasenscheidenfisteln fast ausnahmslos sehr hoch im Scheidengowolbe. Es wurde viel mehr Fisteln geben, wenn nicht der Druck die längste Zeit von dem viel lebenskrüftigeren Uterusgewebe auszuhalten wäre und auch die Gewebe sich verschieben, so dass nicht dauernd dieselbe Stelle gedruckt wird. Die Gefahr des Druckbrandes wird erst dann sehr gross, wenn die Geburt nach vollkommener Eroffnung und starker Retraction des Muttermundes noch lange dauert.

Auf diesen Druckbrand und die Exfoliation des brandigen Stückes sind alle von selbst entstandenen Fisteln zuruckzuführen. Wo ärztliche Hulfe bei Geburten gar nicht oder doch ausserst schwer und nur mit grossem Zeitverlust zu erlangen ist, d. h. in den dunnbevölkerten Landern im Osten Europas und in Amerika, kommen die Fisteln am haufigsten vor.

Es lehrt diese Thatsache, dass wo keine arztliche Hulfe geleistet wird, die Fisteln am haufigsten sind, dass sie also durch arztliche Hulfeleistung vermieden werden konnen.

¹⁾ Vergl. Franz Ludwig Neugebauer, Archiv f. Gyn., Bd 34, S. 405.

^{*)} Archiv f Gyn., Bd. 33, S. 282.

Doch nur durch eine richtige wohlüberlegte und kunstgerecht gehandhabte ärztliche Hulfe werden sie vermieden, durch planlose und rohe, pflichtwidrige Ausubung dagegen hervor gebracht.

Bevor ich auf die einzelnen Fehler der Geburtshulfe eingehe, die zu dem schlimmen Unglück führen, mochte ich auf den schädlich en Einfluss der Verabreichung des Mutterkornes hinweisen, welchen Angaben ich bei den Fistelpatientinnen oft begegnet bin. Es ist diese Angabe sechsmal unter den gedrückten Krankengeschichten erwähnt. Sie ist jedoch viel öfter gemacht, aber von den Assistenten in den Krankengeschichten nicht gebucht worden. Wir konnen uns den Schaden durch das unzeitige Verabreichen des Mutterkornes recht gut denken. Dasselbe verlangert den anhaltenden Drück auf die Gewebe.

Der einzige Fall von Fistel- oder genauer von Grangranexfoliation der Blasenwand mit Incontinentia urmae, welcher mir in langer Praxis vorkam, ereignete sich unter dem übermassigen und unzeitigen Mutterkornverbrauch. Es wurde in den ersten Jahren nach der Besitzergreifung des Elsasses durch die deutsche Regierung die Mediginal-Gesetzgebung nicht mit der vorher gewohnten Strenge gehandhabt und vermochten die Hebammen sich beliebige Mengen Mutterkorn zu verschaffen, das sie dann nach ihrem Gutdunken verabreichten. In der geburtshultlichen Poliklinik zu Strassburg hatte ich die Entbindung bei einem rhachitisch platt verengten Becken zu leiten. Weil wir beim ersten Besuch den Muttermund recht wenig eroffnet fanden, die Frau jedoch sehr heftige Schmerzen litt, chloroformirten wir sie einige Stunden lang und gaben nach der ersten Beruhigung Opium. Die Eroffnung machte jedoch bei stundenlangem Warten sohr geringe Fortschritte. Es wurde verordnet - die Opiumpulver weiter zu geben und wir verliessen die Kranke auf einige Stunden. Der Zustand war jedoch bei unserer Ruckkehr viel schlechter, als er beim Weggehen gowesen. Es begann die beruhigende Behandlung wieder mit der Verabreichung eines protrahirten warmen Vollbades. Immer war der Muttermund nicht mehr als funfmarkstuckgross und da das Kind lebte, die Frau auch keine Zeichen von Gefahr bot, musste wieder zugewartet werden. Wir mussten die Kranke noch einmal verlassen. Da holte der Mann auf Anstiften der Hebamme einen elsassischen Arzt, der jedoch, als er den Practicanten und unsere Instrumente dort traf, sich sofort wieder zuruckzog. Doch kannte er seine Pappenheimer und hatte die Hebamme vor dem Ehemann und dem Practicanten, von dem ich es wieder vernahm, ausgefragt, ob sie nicht Mutterkornpulver gegeben habe. Die Hebamme machte natürlich Austalten zu leugnen, wurde jedoch durch den Shemann überführt

Sie hatte unsere 2 malige Abwesenheit benutzt, um der Kreissenden gresse Gaben Wehenpulver zuzustecken und wenn wir wiederkehrten, konnten wir uns nicht genug wundern, dass trotz Opiumverordnung die Kranipfwehen nicht besser, son lern wieder schlimmer waren!

Es wurde von uns einige Stunden spater in tiefer Chloroformnarkose die Perforation des todten Kindes gemacht.

Diese Frau bekam 14 Tage post partum eine Incontinentia urinae, doch heilte die Oeffnung wieder von selbst zu.

Noch zweimal danach wurde dieselbe Frau von mir durch prophylactische Wendung von lebenden Kindern entbunden, ohne dass sich die geringste Störung der Continentia wieder gezeigt hatte.

Das Urtheil darüber, ob eine Fistel von selbst oder durch Operation entstanden sei, hält im Allgemeinen nicht schwer.

Wo nach einer Operation eine Fistel entsteht, kann man keineswegs ohne Weiteres die Operation beschulzigen, ja in allen Fallen, wo der Harnabfluss erst nach einigen Tagen erfolgt, mochte ich die Fistel nicht als violente, sondern als Druckbrandfistel bezeichnen. Mag es dann auch manchmal bei den betreffenden Geburten nicht mit wunschenswerther Zartheit zugegangen sein, so macht es doch für das Urtheil einen bedeutsamen Unterschied aus.

Wie soll man jedoch diejenigen Fisteln beurtheilen, bei denen unmittelbar nach einer geburtshulflichen Operation der Urin bis auf den letzten Tropfen abfliesst?

Hier gilt doch sicher nicht mehr die Erklarung durch Druckbrand und Exfoliation des brandigen Stuckes. Das sind violente Fisteln und daran kann kein Mensch rutteln und deuteln!

Ueberblicke ich nach dem Vorausbemerkten die Veranlassung der 41 Uro-Genitalfisteln, die ich operirt habe, so sind 2 nicht puerperale durch Pessarien entstanden und eine davon im Jahre 1879 im Bayerisch arztlichen Intelligenzblatt neben 7 operiren puerperalen bisteln veröffentlicht worden. Sechs weitere puerperale stehen in der Berliner klimischen Wochenschrift 1881 No. 24 Seite 343, der Rest ist hier gedrückt

Von diesen 41 puerperalen Fisteln sind 3 spontan entstanden, also in Folge von Druckbrand ohne dass operirt worden ware, 13 rach Operationen in Folge von spaterer Exfoliation brandigen Gewebes, bei 5 war die Actuologie nicht vollig klar zu stellen, bei einer machte ein Verfallpessarium die Fistel wahrend der Schwangerschaft und wieder bei einer wurde der Blasenscheidenschnitt gemacht.

Bei den übrigen 18 erfolgte der Harnabfluss stets unmittelbar nach Vollendung des ärztlichen Eingriffes. Nur um einen bequemen Vergleich zu haben gebe ich die Procentberechnungen an. Unter den 41 puerperalen Fällen sind 3 d. i. 7,3% pontan, dagegen 44% violent und 32% zwar durch Exfoliation von brandigen Stellen, aber doch eigentlich in den meisten Fällen in Folge von groben Fehlgriffen gegen die allgemeinen Grundsätze der Geburtshülfe entstanden.

Wenn wir mit diesen Zahlen die Redensarten vergleichen, welche einst (1828) Wilhelm Joseph S. Schmitt in Wien über die Veranlassung der Blasenscheidenfisteln niederschrieb, müssen wir betonen, dass unsere Erfahrungen diesen Sätzen schnurstracks entgegenstehen. Schmitt meinte: Nicht das Zangenanlegen habe Schuld an dem Entstehen der Fisteln, sondern der Umstand, dass die Zange oft zu spät angelegt werde. Er schrieb, Blasenscheidenfisteln werden seltener entstehen, wenn die Scheu vor Ausführung der Zangenoperation bei den Aerzten nicht so gross wäre und wenn nicht eine falsche, sogar von Lehrstühlen gepredigte Humanität den Praktiker einschüchterte und zu einer Hülfsverzögerung verleitete.

W. J. S. Schmitt muss eigenthümliche Erfahrungen gemacht haben, dass er zu einer solchen Auffassung gelangen konnte. Nur der 13 te Theil der von uns beobachteten Fisteln war spontan und bei keinem war die Zangenscheu der Aerzte, sondern der Unverstand der Hebammen oder der Kreissenden Schuld an der Fistel. Unsere Erfahrungen können unmöglich die Aufforderung zu ausgedehnterem Gebrauch der Zange abgeben, weil in vielen Fällen unleugbar diese Operation die Uro-Genitalfistel verschuldet hat. Es ist gar keine falsche, sondern eine wohlangebrachte Humanität, wenn man vor der Zangenoperation eine gewisse Scheu predigt, insbesondere vor dem zu frühen Anlegen der Zange und der langen gewalthätigen Ausdehnung dieser Operation.

Unter den 41 puerperalen Fisteln fällt Fall 18 aus, weil der Druckbrand schon vor der Entbindung vorhanden war, 3 Fälle, weil die Fistel spontan entstand, 4 weil die Kranken nicht anzugeben wussten, was mit ihnen geschah. Unter den 33 übrig bleibenden kam die Zange 18 mal zur Anwendung und unter diesen 18 Fällen sind 12, wo sofort nach Vollendung der Operation de'r Urin abfloss.

Da unsere Ausführungen auf den Aussagen der Kranken beruhen, so wollen wir dieselben möglichst vorsichtig verwerthen. Doch wird Niemand in Abrede stellen, dass die Kranken über die Fragen, ob an ihnen operirt worden und ob der Urin sofort nachher abgeflossen sei, durchaus zuverlässig berichten können.

Es kommt von vornherein ganz unbegreiflich vor, dass die "unschädliche" Kopfzange, wie man sie früher mit Vorliebe nannte, solche Verwüstungen anrichten könne. Viele der 12 Fälle sind auch vollig unerklärlich. Was dabei geschehen sein mag, lässt sich nicht erschliessen. Winckel erklärt das Zustandekommen der violenten Urinfisteln bei der Zangenoperation: durch Zerschneiden der Vesico-Vaginalwand mit den Spitzen der Zange beim Abgleiten, bei vorzeitigem Anlegen des Forceps vor völliger Erweiterung des Muttermundes, ferner beim raschen Uebergang von einer Position in die andere, oder beim Drehen um die Langsaxe der Zange zor Aenderung der Kopfstellung.

Bei Fall 14 unserer Reihe war die Veranlassung der Fistel durch die Operation bei mangelhaft eroffnetem Muttermunde bestimmt nachzuweisen. Ebenso trifft in Fall 27 sicher die mangelhafte Eroffnung des Muttermundes und die zu rasche Extraction des perforirten Kindes die unmittelbare Schuld an der Fistel.

Völlig unbegreiflich sind die Falle von leichter Wendung und Extraction mit sofort nachfolgendem Urinabfluss (Fälle 10, 13 und 28). Da kann die Fistel nur durch das ungestume Operiren und die sofortige Extraction bei noch uncröffnetem Muttermund entstanden sein.

Zur Vermeidung solcher Unglucksfalle bei der Wendung und Extraction ist es nothwendig die letztere nicht früher auszuführen, als bis der Muttermund ganz eroffnet ist, und da man die Wendung bei einer viel geringeren Weite desselben machen kann und auch ausführen soll, ergiebt sich folgerichtig die Nothwendigkeit einer zeitlichen Trennung der Wendung und Extraction, eine Lehre, die ich jeder Zeit mit Beharrlichkeit vertreten habe und von welcher ich noch nie einen Anlass gesehen habe abzugehen. Dafür bin ich von Winter') angegriffen, aber keineswegs mit Thatsachen eines Besseren belehrt worden.

Ich werde die Erfolge nach meinen Grundsatzen an anderer Stelle ausführlich berichten.

Doch schon nach dem, was Winter ') selbst veröffentlicht hat, ist es unbegreiflich, wie er dazu kommen konnte, bei Querlagen nach dem Blasensprunge die vollstandige Erweiterung des Muttermundes abwarten zu wollen. Er betont, dass die starkere Eintreibung des

¹ Z 1 G. a G. Bd XII. pag. 175

[&]quot;. Zeitsehr f. Geburtsh, u. Gyn Bd. Xil. b 172

Kindes und die Ausbildung der verschleppten Querlage erst nach dem Verstreichen des Muttermundes stattfinden konne — er berichtet aber einen Fall, wo bei Querlage die Blase bei Dreimarkstück grossem Muttermunde sprang und schon eine Stunde darauf nach kraftigen Wehen die Uterusruptur eintrat.

Auf den zweiten, dort veroffentlichten Fall, wo 8 Stunden nach dem Blasensprunge bei verstrichenem Muttermunde die Uterusruptur erfolgte, mochte ich nicht eingehen, weil nicht angegeben ist, ob der Blasensprung bei uneroffnetem Muttermund erfolgte.

Der erstere Fall, den Winter beschreibt, legt selbst Zeugniss ab wider seinen Herrn. Wie kann man nach einer solchen Erfahrung eine Lehre empfehlen, die derartig für die Mutter unheilvoll werden kann? Die Muttermundsrisse, die darauf folgenden schweren Blutungen, die subserösen Hamatome, welche sich danach bilden konnen und zuletzt die Blasenscheidenfisteln, die durch Extractionen bei uneroffnetem Muttermund entstehen, sollten davor bewahren, dass die Vereinheitlichung von Wendung und Extraction, wie sie Winter befürwortete, den angehenden Aerzten empfohlen wird.

Bei den Perforationen und Cephalothrypsieen wegen engen Beckens konnen wir das Zustandekommen von Uro-Genitalüsteln am chesten verstehen. Das Kind kann lange Zeit über dem engen Becken stehen. die Weichtheile der Mutter drucken bis sie zerstort sind, ohne dass es unter dem Drucke selbst leidet. Es spitzt sich dann für den Arzt die Sachlage in peinlicher Weise zu. So lange das Kind lebt, ist es seine Pflicht moglichst zu warten - er darf ohne triftige Grunde die Perforation des lebenden Kindes nicht unternehmen. Die für den Arzt besonders wichtige Frage ist nun, woran man erkennen kann, wann längeres Warten nicht mehr moglich ist. Ich fasse in meinem Lehrbuche der Geburtshulfe (Il Auflage pag. 417) diese Zeichen als Compressionssymptome oder als Quetschungserscheinungen zusammen. Es sind dies die pralle zunehmende Spannung und Schwellung der Muttermundslippen, Oedeme in der Scheide und an den kleinen Schamlippen, leicht blutige Farbung des Urins, Krampfwehen, Pulsbeschleunigung und eine leichte Temperaturerhohung. Wer dann operist, wenn sich dieser Symptomencomplex auszubilden beginnt, wird Fisteln vermeiden. Doch mussen dann auch die Operationen ohne Verzug folgen. Man staunt ja gerade über die Zeitangaben, die da gemacht worden sind. Mag auch die Zeit manchmal von den Kranken länger angegeben werden, weil dem Menschen auf dem Schmerzenslager die Minuten wie Ewigkeiten vorkommen, so liest man doch in Originalberichten von Aerzten und erfahrt es von zuverlassigen Zeugen, dass Zangenoperationen 2 Stunden gedauert haben!!

Der Schreck muss Einem in die Glieder fahren, wenn man dies liest Was soll den aus denn Weichtheilen werden, die man 2 Stunden lang mit Druck und Zerrung martert?

Einen tragikomischen Eindruck machte die Beschreibung im Falle 11 1), wo ein Geburtshelfer alter Ordnung bei der Zangenoperation nach und nach 3 Personen zum Ziehen beranholte, von denen 2 bei einem Abgleiten der Zange rücklings zu Boden fielen. Noch einmal wurde das Instrument angelegt und diesmal stürzten alle drei Personen hin. Naturlich kam das Kind todt und nach vollendeter Geburt floss aller Harn von selbst durch die Scheide ab

Keine geburtshulfliche Operation sollte über eine halbe, sicher niemals über eine ganze Stunde dauern. Insbesondere gehoren die Zangenoperationen von langer Dauer zum Verwerflichsten, was es in der Geburtshulfe geben kann. Und wozu diese ausgedehnten Bemohungen? Die Zange wird doch angewendet, um auf naturlichem Wege ein lebendes Kind zu entwickeln. Wenn nicht dies der Zweck ware, so konnte man ja mittels der Perforation jede schwere Extraction bequem erleichtern. Wenn das Kind todt ist, so soll man dies auch thun und nicht um des todten Kindes willen die Mutter in Gefahr bringen. Das Kind stirbt aber bei jeder Zangenoperation ab. die eine halbe Stunde überdauert, - kraftigen Zug vorausgesetzt. Wollten nur die Aerzte sich gewöhnen, wahrend der Zangenoperationen in kurzen Zwischenraumen die kindlichen Herztone zu auscultiren, so kamen diese planlosen und grausamen Operationen nicht mehr vor Meine Herren, Sie wissen, wie ich Ihnen im Operationscurse stets die Auscultation als den besten praktischen Druckmesser anempfehle.

Man unternehme die Operation bei den engen Beiken nur mit dem Vorbehalt, aufzuhören, wenn man trotz kraftigen Zuges keinen Erfolg bemerkt und wenn man durch die Auscultation der Herztone erfahrt, dass das Kind diese Operation doch nicht aushalt. In diesem Sinne spreche ich vom "Zangenversuch" am hochstehenden Kopf. Der Vorbehalt bezieht sich keineswegs auf die Starke des Zuges, sondern auf den Erfolg der Operation. Man unternehme diese nicht in der Absicht, sie auf alle Falle mit der Zange zu Ende zu führen, sondern mit dem Vorbehalt, gegebenen Falls die Zange durch das Perforatorium zu ersetzen. Aber dazu muss man eben Perforatorium, Cephalothrypter und Cramoclast besitzen und bei sieh führen. Den Heb-

berl, klin Wochenschr, 1881, pag. 343

ammen macht der Staat zur Pflicht, die nöthigen Instrumente sieh anzuschaffen, ehe sie in die Praxis treten dürfen. Die Aerzte haben, da sie ein freies Gewerbe betreiben, das Vorrecht, ohne die nothwendigen Instrumente in Praxis gehen zu dürfen!

Das schlimmste Bild der Ars obstetricia bietet der Fall 21 dar. Diese Angaben stammen nicht allein von der Kranken, sondern auch von dem dritten der hinzugezogenen Aerzte. Es ist eine Querlage schon von der Hebamme erkannt und vor den Ohren der Kreissenden genannt worden. Der erschienene erste Arzt verordnet Wehenpulver wegen Wehenschwäche, wartet eine Nacht hindurch, dann arbeitet er mit Unterbrechungen bis zum Mittag. Es wird ein zweiter Arzt geholt, der einen heftigen Gebärmutterkrampf findet und drei Stunden narkotisirt. Die beiden Aerzte können an diesem Tage nicht fertig werden, versprechen beim Weggehen, am anderen Morgen wieder zu kommen, zeigen sich aber nicht mehr. Als sie bis Mittag nicht kamen, wird zu einem dritten Arzte geschickt, welcher erst Abends 8 Uhr zur Stelle sein kann und nun die Wendung und Extraction vollendet. (Vergleiche das Nähere in der Krankengeschichte.)

Ist es wirklich nöthig, an dem Verfahren der ersten zwei Aerzte Kritik zu üben, ist dasselbe nicht eigentlich unter aller Kritik? Wie würde denn geurtheilt worden sein, wenn die Kranke die zwei Aerzte nach § 230 des deutschen Strafgesetzbuches vor einen Richter gestellt hätte, "weil die Thäter zu der Aufmerksamkeit, welche sie aus den Augen setzten, vermöge ihres Amtes, Berufes oder Gewerbes besonders verpflichtet waren?" Die Collegialität verlangt von dem dritten Arzte Schweigen, und gegenüber einer von den Angehörigen geübten Kritik sogar Beschönigen und Vertuschen, ja es ist fraglich, ob nicht eine Urtheilsäusserung gegen die betroffenen Laien, wenn sie noch so objectiv gehalten wäre, nicht von den ärztlichen Ehrengerichten unbedingt an dem, der sie äusserte, nicht an demjenigen, den sie traf, geahadet würde? Diesen Anspruch an die Collegialität kann jedoch die Allgemeinheit der Aerzte nicht wünschen. Wenn die ärztlichen Ehrengerichte den ganzen Stand schützen und heben sollen, so können sie nicht zu Schildträgern für die gröbsten Verstösse gegen Wissenschaft und Menschlichkeit erniedrigt werden. Was alle Aerzte ohne Ausnahme wünschen mussen, ist, dass die Erörterung solcher Fragen nie vor die ordentlichen Gerichte kommt, weil vor diesen der Kern der Frage regelmassig umgangen und der Streit auf unwesentliche Nebenfragen hinaus gespielt und gänzlich verfahren wird. Das Publikum hat es schon längst gemerkt, dass für dasselbe bei solchen Processen niemals etwas anderes als Schaden heraus kommt und darum lässt es auch das Klagen sein und verlegt sich auf das Schimpsen. Es kann Niemand unter den Aerzten wunschen, dass die Laien klagen, selbst wenn er für deren. Rechte und deren Schutz noch so warm fuhlt. Es kann auch gerade nicht gewunscht werden, dass Strafen in solchen Fragen der Berufsubung ausgesprochen werden, weil ja jedesmal eine bose Absicht ferne lag, aber gelegentlich officielle Feststellungen geschehen, wie dies auch in England in den ärztlichen Gesellschaften gehandhabt wird. Sicherlich wurde das Gefühl, dass die arztlichen Ehrengerichte auch dazu berufen seien, das Publicum vor Schadigungen in der Berufsausübung der Acrzte zu schutzen, nicht nur ausschliesslich die Angelegenboiton der Standesehre und die pecuniaren Vortheile zu behandeln, weit mehr Vertrauen zum arztlichen Stande als solchem wecken und einen weit besseren Schutz gegen die allenthalben aufbluhende Pfuscherei geben, als Pfuschereiverbote Wenn man in Deutschland die eine Seite der englischen Gesellschaften nachahmt, namlich zusammenzutreten zum Schutze der Standesinteressen, so darf man auch die andere Seite nicht ausser Acht lassen, nähmlich Einschärfung der Standespflichten. Die Ueberwachung der Berufsausubung in allgemeinen Grundsatzen muss unbedingte Voraussetzung sein, wenn die Staatsregierungen den arztlichen Standesvereinen eine gewisse Jurisdiction anvertrauen sollen.

Es handelt sich, wie schon angedeutet, nicht um Strafen, sondern um objective Feststellungen des Richtigen. Es läge schon darin genug Kritik des Verfahrens, besonders aber eine Kritik zu allgemeinem und besonderem Nutzen. Wenn entgegengehalten wird, dass die Presse schon jetzt diese Aufgabe erfulle, so ist es nur zu bedauern, dass die Presse dies nur erfüllt bei denjenigen Aerzten, die es am wenigsten nöthig haben und bei denen nicht, die es nothig hatten, weil sie kein Bedurfniss zur Weiterbildung empfinden.

Die Operation der Uro-Genitalfisteln wurde durch die bessere vollkommene Beleuchtung der Fisteizander ihrer besonderen Geheimnisse entkleidet — das Verfahren wurde dadurch auf die gleiche Stufe gestellt mit allen anderen plastischen Operationen. Bei allen muss erst angefrischt, d. h es mussen um die Fisteloffnung herum Wundtlachen gelegt werden, damit dieselben anemander heilen konnen. Doch bestehen bei den Fisteloperationen zwei grosse Erschwerungengerstens dass die Rander in der Regel stark narbig veranlert sind, und deswegen kein Heilungsbestreben haben; zweitens dass die Naht vollkommen wasserdicht schliessen muss, trotzdem die angefrischten

Wundfischen nur sehr schmal sind. Nun kommt hinzu, dass zwischen Fistel und Fistel ein riesengrosser Unterschied besteht. Die kleinen hoch sitzenden, nicht durch die Ureteren complication Fisteln geben eine durchaus gute Prognose. Es sind alle Falle dieser Art unter den 41 geheilt. Die Complication von Seiten der Ureteren besteht in der Regel darin, dass diese Kanale bei den tief sitzenden mit grosser Zerstorung einhergehenden Fisteln gerade im Fistelrande minden, aber so versteckt, dass sie nur äusserst schwer, oft gar nicht entdeckt werden können. Und doch bergen sie die Gefahr in sich, dass sie beim Anfrischen angeschnitten werden, mitten in die Wundlippe zu liegen kommen und beim Vernahen der zwei Rander naturlich den Urin zwischen die Wundlippen ergiessen und die Heilung vereiteln.

Die Ureteren mussen aus diesem Grunde mit äusserster Ausdaner unter Um- und Ausstulpung der Blasenschleimhaut aufgesucht und nach der Blase zu soweit aufgeschlitzt werden, dass sie sicher nicht mehr in die Naht fallen konnen.

Leberhaupt darf nach der Naht kein Tropfen Harn zwischen die Fistelrander gelangen oder es ist mit der Prima intentio, vorbei. Aus diesem Grunde mussen auch die Nadeln haarscharf am Blasenrande der Fistelanfrischung eingestochen werden, um gerade den inneren Rand der Fistel sicher zu vereinigen, ohne dabei die Blasenschleimhaut selbst anzustechen.

Das letztere hat sein Bedenken, weil die Nadel gar zu leicht in der ausserst zarten blutreichen Schleimhaut ein grosseres Gefass trifft und eine Blasenblutung nach sich zieht, die alles vereitelt.

Zu den Fisteloperationen hat man besondere angelhakenähnliche Nadeln — Fistelnadeln. Ausserdem braucht man die gewohnlichen chirurgischen Instrumente. Zur Naht selbst kann man Silberdraht, Seide. Silkwormgut u. s. w. benutzen. Catgut hat seine Bedenken, wenigstens als ausschliessliches Nahtmaterial. Weichcatgut allein angewendet, gabe keine hinreichend siehere Naht.

Das Anfrischen sowohl als besonders das Nahen erfordert, wenn die schweren ausgedehnten Fisteln heilen sollen, eine solche Genauigkeit, dass man nur unter vollstandiger Berucksichtigung aller Umstände der Aufgabe genügen kann.

Ob man steiltrichterförmig oder mehr flach anfrischt, hängt vollkommen von der Lage des einzelnen Falles ab. Zum Ausschneiden von Lappen und Einwärtsschlagen derselben fand sich nur wenige Male passende Gelegenheit. Im Allgemeinen ist das Ausschneiden um der Moglichkeit einer ganz genauen Vereinigung willen vorzuziehen.

Zur genauen Einstellung der Fisteln dienen wesontlich zwei Lagerungen: die Knie-Ellenbogenlage und die Steinschnittlage. Bei den leichteren Fisteln ist jede Lage recht; wenn jedoch die Fisteln sehr gross sind oder hoch sitzen, so tragt die Lagerung sehr viel zur Erleichterung, mithin auch zur besseren Ausführung der Operation bei.

Die Knie-Ellenbogenlage ist von Marion Sims in die Praxis der Fisteloperationen eingeführt und von den Amerikanern bevorzugt worden.

Bozeman liess einen eigenen Tisch verfortigen, auf dem es auch möglich ist, die Kranken zu chloroformiren. Bestimmte quer auseinander zu schraubende Spiegel halten sich selbst und geben für eine gleichmässige und rasche Anfrischung die notlinge Querspannung.

In das System der Fisteloperation von Bozeman gehört ferner eine Reihe von Hartgummeylindern von zunehmender Grosse, wolche in die Scheide eingelegt, die Fistele mehr und mehr auseinander dehnen, auflockern und autweichen sollen. Endlich benutzen die Amerikaner regelmassig Silberdraht, der dann, um die Nahttuhrung bequemer zu machen, an 30 cm lange Seidenfaden gehangt wird. Der Schloss der Silberdrahtnahte wird nach Bozeman's Methode nicht durch Zusammendrehen der Drahtenden, sondern durch Zusammendrucken eines Bleikornes bewirkt

Das ganze Verfahren hort sich recht wertlaufig und complicirt an - es ist es jedoch nicht.

In Knie-Ellenbogenlage mit einem vollstandig originellen, sich selbst haltenden Speculum machte auch L. A Nougebauer seine vielen Fisteloperationen. Trotzdem die Kranken nicht narkotisirt waren, machte er die Einstellung in Knieellenbogenlage mit einem Speculum und zahlreich zur Spannung der Wen htheile eingesetzten Hackchen.

Meine eigenen Operationen habe ich in Erlangen, also bis Fall 24, meistens nach der Bozeman sehen Methode gemacht, die hiesigen sämmtlich in Steinschnittlage.

Mein Urtheil über beide Verfahren geht dahin, dass das Boze man'sche für die Anfrischung, um der Spannung der Fistelrander willen, das Simon'sche für die Naht besser ist. Ich habe deswegen in den letzten Erlanger Fallen die beiden regeimassig combinirt

Jede Methode braucht eine gute Beleuchtung und ist es in unserem Klima an vielen truben Wintertagen eine Hauptfrage, ob das naturliche Lieht genuge. Es ist eine meiner Fisteloperationen deswegen missgluckt, die wasserdi ht schliessende Naht mir vollig unmoglich geworden, weil sich der Himmel bewolkte und wir keine kunstliche Beleuchtung mit Spiegolapparaten zur Verlugung hatten. Diese Er-

fahrung gab den Anstoss, uns mit einer elektrischen Stirnlampe mit Reflector zu versehen.

Das kleine Glühlicht liess aber immer sehr bald in seiner Helligkeit nach und wurde dann künstlich durch Lufteinblasen in die Batterie unter beständigem Flackern nothdürftig zum Aushalten gebracht — eine klägliche Beleuchtung — die wir in der neuen Klinik durch bessere Einrichtungen ersetzen werden. Es giebt übrigens jetzt schon weit bessere transportable Accumulatoren-Batterieen, die mit einer Füllung viele Brennstunden bei unvermindeter Helligkeit ausdauern.

Unter den 41 Fällen von Uro-Genitalfisteln waren kleine Blasenscheidenfisteln 16, grosse für 1—2 Finger durchgängige 11, Gebärmutter-Scheiden-Blasen-Fisteln, wobei der Gewebsverlust im Zusammenhang sowohl die vordere Wand der Cervix uteri als der Scheide betroffen und die Blasenschleimhaut am oberen Fistelrand unmittelbar an Gebärmutterschleimhaut stiess 9, von denen bei Neugebauer (A. f. G. 33, S. 301) 2, nämlich meine No. 5 und 10 schon citirt sind. Von diesen Gebärmutter-Scheiden-Blasenfisteln wurden 2, nämlich No. 5 und 35 durch Metrokleisis, 4 durch Querobliteration der Scheide oder die Kolpokleisis operirt (No. 10, 16, 21 und 39) und 2 durch unmittelbare Naht geschlossen.

Von Gebärmutter-Blasenfisteln kam eine vor. Der Kanal ging also von der Blase in die Cervix uteri. Zu gleicher Zeit war hier noch eine Blasenscheidenfistel mit einer vertical gegen die Cervix hinlausenden Narbe, so dass ohne Frage diese Verletzung durch unmittelbares Durchreissen während der Geburt entstanden war.

Die Blasenscheidensstel wurde durch die Naht, die Blasencervixfistel durch Aetzung geheilt. Harnröhren-Blasen-Scheidenfisteln kamen 2, No. 18 und 22, Harnröhren-Blasen-Scheiden-Gebärmutterfisteln 1, No. 27 und Harnleiter-Gebärmutterfisteln 1, No. 1 vor.

Was die Erfolge betrifft, so ist die Ureteren-Uterusfistel durch die Exstirpation der einen Niere und von den Blasen-Scheiden- und Blasen-Gebärmutterfisteln 23 direct mit Erhaltung der Scheide, 6 durch Kolpokleisis oder Querobiteration der Scheide nach Simon geheilt worden. Sechs Kranke kamen nach der ersten erfolglosen Operation nicht wieder, 1 war wieder bestellt, da ich jedoch zwischen Bestellung und bestellter Zeit von Erlangen wegzog, vermag ich keine Auskunft zu geben, was aus ihr wurde, nur 2 (No. 7 und 27) waren völlig hoffnungslos und als unheilbar zu erklären.

Unter den nicht Geheilten befindet sich nur 1 Kolpokleisis (No. 16 die jedoch nicht deswegen ungeheilt blieb, weil keine Möglichkeit

zum Heilen gegeben war, sondern weil sie nicht die nöthige Ausdauer aufwendete und trotz des halben Erfolges sich nicht wieder zur Operation stellte. Es gaben die Fälle bei der nöthigen Geduld der Kranken eine durchaus gute Prognose.

Alle durch Metrokleisis oder Kolpokleisis geheilten Kranken hatten nicht die geringsten Beschwerden und waren ohne Ausnahme ihres Lebens und Befindens sehr froh.

Noch eine Bemerkung möchte ich mir erlauben in Beziehung auf die Nahtentfernung. Die ursprüngliche Vorschrift von Simon und gleicherweise von Bozeman lautete dahin, dass die Nähte am 7ten Tage post operationem zu entfernen seien. Der Grund für diese verhältnissmässig frühe Zeit war die Sorge, dass sich an den Fäden Harnsäureconcremente niederschlagen und dass Stichkanaleiterungen entstehen könnten. Beides fällt bei Silkwormgut und bei Silberdraht weg. Da doch Fall 39 beweist, dass selbst per secundam intentionem die Gewebsränder noch zusammenheilen können, nehme ich nur noch Silkwormgut oder Silber zu den tiefen Nähten, Chromsäuregatgut zu den oberflächlichen und versenkten und lasse sämmtliche Fäden 3—4 Wochen lang liegen.

XIV. Vorlesung.

Inhalt:

Ceber Dammplastik und Prolapsoperationen

Actiologie der Prolapse der Scheide und des Uterus Die Disposition zur Entstehung eines Prolapsus wird durch eine Schwachung des Beckenbodens gegeben, dech entsteht derselbe erst durch eine treibende, drangende Kraft von ohen. Die Rintheilung ier Dammrisse in 3 Grade. Die Auseinanderspannung und Verzerrung der Dammrisse durch die Muskeistumpfe Die fottige Degeneration der functionsios gewerdenen Muskeln des Dammes. Die anatemische Beschaftenheit des Beckenbodens, das Verhaltniss zwischen Beschenhöhle und Bauchhahle Die treibende fewait von oben her ist besonders gefahrich in vernübergebeugter Körperhaltung Das al mähl die Entstehen einer Inversie voglinge durch die Ruptur des Dammes. Die Ringe und die Rugbebandlung der Prolapse. Die gestielten Pessarien Die Broslauschen Pessarien Die Operationen der Dammrisse driften Grades. Die Bepentransplatation oach Lawson Tait. Die Lappenoperation Lawson Tait-Sanger, die Reetum einemeisen nach Fritsich Die mit fieurte Simps in siche Operation für hammrisse zweiten Grades. Die Kolporrhaphia anterier Die Verfahren für hammrisse zweiten Grades. Die Kolporrhaphia anterier Die Verfahren für die biehsten Grade des Prolapsus uteri die Ventrefixatio uteri, die Kolporrhaphia me hana nach Neugebauer und die Totalesatirpat, des Uterus und der Scheide nach Fritzeh.

Ueber Dammplastik und Prolapsoperationen.

Meine Herren! Wie die beiden Anomalieen in aetiologischem Zusammenhange stehen, so gehoren auch die zwei Operationen in der Besprechung zusammen. Damit soll freilich nicht gesagt werden, dass nach jedem Dammriss ein Vorfall folgen musse, noch weniger aber, dass ohne Dammriss kein Vorfall entstehen konne. Eigentlich ist der Name "Vorfall" grundsatzlich falsch; denn die inneren Gentalien, Scheide und Gebarmutter fallen nicht vor — sie werden stets

vorgedrängt. Dies führt unsere Besprechung in Mitte der Actiologie. Da das Heraustreten der inneren Genitalien ungemein hänfig ist, kann diese Erfahrung den Rückschluss rechtfertigen, dass die Befestigung sehr locker sei. Sie ist fest genug bei Mädchen und nulliparen Frauen, dass dieselben grosse Kraftleistungen ausführen und darin mit Männern wetteifern können ohne Schaden zu nehmen, aber nach vielen Geburten wird dieselbe körperliche Anstrengung bedenklich. Unvermeidlich spannt jeder Mensch bei allergrössten Anstrengungen besonders bei schweren Arbeiten im Heben und Tragen seine Bauchmuskulatur stark an und diese drängt den ganzen beweglichen Inhalt des Abdomens in das kleine Becken hinein.

Nicht minder schädlich ist selbstverständlich die äusserste Anstrengung der Bauchpresse bei erschwerter Darmentleerung. Diesen Voraussetzungen entsprechend kommen die Vorfälle ganz vorwiegend bei den Frauen mit schwerer körperlicher Arbeit aller Art zu Stande. Die Geburten überhaupt, Dammrisse insbesondere schaffen die Disposition; bleibt der "treibende" Anlass in der nöthigen Stärke aus, so wird die Frau vom Vorfall verschont, trotzdem sie einen Dammriss hat. Die Frage, ob ein Dammriss zu Prolapsus uteri disponire, darf nicht einfach statistisch beantwortet werden — es kommt nicht das Richtige heraus, wenn man einfach die Frauen, welche Dammrisse erlitten summirt und berechnet, wie viele von denselben Vorfälle bekamen, wie viele nicht.

Die Dammrisse theilt man in 3 Grade ein, und bezeichnet solche ersten Grades, bei denen die hintere Commissur und die oberflächlichen Muskeln eingerissen sind, zweiten Grades, bei denen die Gewebstrennung bis an den Musculus sphincter ani heranreicht, denselben jedoch verschont und endlich dritten Grades bei denen auch der Schliessmuskel ein- oder durchrissen ist.

Der Umstand ob der Musculus sphincter ani erhalten eder durchrissen sei, macht für die Beurtheilung der Dammrisse besonders in Rücksicht auf ihre Heilbarkeit einen grossen Unterschied aus.

Man kann sagen, dass bei allen Dammrissen 1. und 2. Grades eine sichere Heilung bei der ersten Operation zu versprechen ist, mag man anwenden, welche Methode man will, während die Heilung der veralteten Dammrisse 3. Grades ein Kunststück ist, das den Operationen der Blasenscheidensisteln nahekommt.

Bei der normalen Gestalt des Dammrisses geht die Schleimhaut der fossa navicularis auf die äussere Haut des Dammes scharf abgesetzt uber. Entsteht bei einer Geburt ein Einriss, welcher Muskeln mitverletzt, so werden die 2 Wundflächen stets auseinandergespann und wachsen von selbst fast niemals mehr zusammen. Der Damm wird ausser durch eine Operation nicht wieder ad integrum hergestellt — er heilt nicht, er überhautet sich nur. Hiebei ist es stets die Schleimhaut, welche weiter hinauswachst in ein Gebiet, das vor der Verletzung von äusserer Haut bedeckt war.

Doch so lange als der Musculus sphineter ani erhalten ist, bleibt es bei einer flachen, rothen Mulde, welche durch die seitliche Spannung der an den Schossbeinen sich ansetzenden M. transvers, perinei superficiales auseinandergezogen wird.

Wenn man die Reihe von sagittalen Durchschnitten durch den Korper einer Hochschwangeren vergleicht!), so hebt sich der Musculus sphinter ani externus auf dem medianen Sagittalschnitt als ein daumendicker, ovaler Muskelwulst heraus; vor demselben verläuft die quere Dammmuskulatur als eine 3 min breite und 15 mm lange Muskelplatte. Die 2 von einander getrennten Muskeln bilden mit dem zwischen ihnen liegenden Zellgewebe und dem M. sphinter ani internus einen 40 mm langen und etwa 18—19 mm dicken Gewebswulst, den man regelmassig beim Untersuchen gesunder Frauen zwischen dem per vaginam eingeführten Zeigelinger und dem auf dem Damm liegenden Daumen fühlen kann.

Die Abbildung auf Tafel V der oben eiterten Gefrierdurchschnitte von Braune und Zweifel, welche eine 15 mm rechts seitlich liegende, aber dem medianen Sagittalschmitt parallele Ebene darstellt, zeigt die Muskulatur des m. sphincter selbstverstandlich nicht mehr, datür 2 Muskelstreifen, von denen der eine schlank und lang hinter dem Rectum aufwarts bis zum Steissbein, der zweite schrag von hinten nach vorn vorlauft und vorn quer abgeschnitten ist. Die erstere Faserlage gehort dem Musculus levator ani, die zweite dem M transversus perinei profundus an. Die Fasern beider Muskeln laufen an dem vorderen Rand des M. sphincter ani zusammen.

Wenn schon die Durchreissung des Dammes bis zum Schliessmuskel des Afters ein Auseinanderspannen der Wundflachen durch den seitlichen Zug der Mm transversi perinei verschuldet, so muss beim Dammriss 3ten Grades die Verzerrung und Auseinanderspannung der Analoffnung nicht nur in die Quere, sondern auch in die Höhe gehen.

Der vordere eingerissene Bogen des Afterschliessmuskels wird durch den M. levator am nach oben hin, durch die mm. transversi perinei seithich auseinandergezogen (Vergl. die Abbildung Fig. 90 a. S. 397.)

Diese Abbildung, die in moglichster Naturtreue gehalten ist, zeigt die Einwarts-bezw. Aufwartszerrung der eingerissenen Sphincterenwulste

^{1.} Braune und Zweifel, Gefrierdurchschnitte etc. Lospzig 1890 Zweifel, Gynchologische Rholt 25

Wer eine vollstandige Durchreissung des Dammes in frischem Zustand zum ersten Male sieht, wird durch die bedeutende Verzerrung der Wundflachen überrascht. Diese hat daran Schuld, dass die Verletzungen 3ten Grades niemals von selbst heilen können.

Die abgerissenen Moskelenden verlieren sich im Narbengewebe; wenn die Narbe nicht ausnahmsweise gunstig verwachst, so dass sie die Muskelstumpfe fixirt, verlieren dieselben ihre Function und atrophiren.

Aus demPraparate eines completen Dammrisses gebe ich hier eine Abhildung in Holzschnitt wieder. Die quergestreiften Muskelfasern enden kolbig und vereinzelt mitten im Bindegewebe, sie sind



big 17,

Le groupes reaften Muchesbasse in tot Nation since a astendagen Description Tentes 200 A. Or. 2. Norge ungefahr for 1.

sparlich und was die Zeichnung nicht wiedergeben kann, was aber das Praparat zeigte, sie sind in fettiger Degeneration begriffen.

Es kann nicht ernst genug darauf hingewiesen werden, alle Dammrisse zu nahen und keine Ausnahme zu machen. Wenn man den Lehrsatz aufstellt, dass Frenular- und kleine Dammrisse von selbst heilen konnen, dass nur die Risse mit Muskelverletzungen, welche bis zum Analrand heraurenchen, oder durch denselben gehen, genaht werden mussen, so werden die Hebammen und viele Aerzte jeden Dammriss als klein erklaren und sich aus eitler Sorge ihr Ansehen bei den Leuten zu schmalern, um die Naht der Risse drucken. Es ist uns

oft vorgekommen, dass unsere Hulfe erst mehrere Tage nach der Geburt durch die Angehörigen der Kranken in Anspruch genommen wurde, weil allerlei Beschwerden, wie Brennen, untreiwillige Entleerungen darauf hindeuteten, dass etwas nicht in Ordnung sei und dass wir dann eine vollstandige Durchreissung des Dammes entdeckten. Darauf erfolgte die Kntschuldigungsausrede, dass sie gemeint hätten, der Riss sei ersten Grades.

Nur das grundsatzliche Verlangen, dass alle Dammrisse ohne Ausnahme genaht werden mussen, vermag das Hinterthurchen, das zur Vernachlassigung führt, zu schliessen.

Naturlich sind die Beschworden eines vollständigen Dammrisses incontinentia alvi et flatuum und im Anfange des Wochenbettes oft auch dadurch bedingte Incontinentia urinae.

Dieser Zustand bessert sich immer, und beim vernarbten Dammriss vermogen die meisten Frauen den festen Inhalt zurückzuhalten -nur Gase und dunne Ausleerungen gehen unwillkurlich ab.

Die Continentia alvi ist bei den Rissen 2 ten Grades gar nicht vermindert und weil unmittelbare Belastigungen nach der Vernarbung nicht verspirt werden, lassen die Frauen die Sache gehen, bis im Lauf der Jahre die Vorfallbeschwerden sich geltend machen

Mit grosser Regelmassigkeit treten diese Beschwerden erst mit den klimakterischen Jahren ein. Offenbar giebt hier der Nachlass der Turgescenz, der Saftfülle und Straffheit der Gewebe den Anstoss, dass die Frauen von dem Dammtiss, mit dem sie sehon Jahre und Jahrzehnte herumgingen mit Vorfallbeschwerden behelligt werden. Die Naht des alten Dammtisses beseitigt alle Klagen. Ja ich muss gestehen, dass ich oft im höchsten Grade erstaunt bin, wenn die Frauen in aufrichtiger Dankbarkeit verso hern, dass sie sich durch die Dammnaht wie umgewandelt fühlen. Es üben alle Genitälleiden bei beiden Geschlechtern eine deprimirende Wirkung auf das Gemuthsleben aus, so dass die Beseitigung eines solchen oft den machtigen und unerwarteten Einfluss zu erklären vormag.

Die Bezeichnung dieses Gewebswulstes als "Damm" ist durchaus richtig gewählt — er ist der Wall, der Schutz gegen die Vorlagerung der Beckeneingeweide und darum ganz besonders wichtig für das weibliche Geschlecht. Er ist aber auch zum Glück in der Wirklichkeit starker und fester gebaut, als er nach der üblichen bildlichen Darstellung dieser Körpergegend zu sein scheint, weil diese Darstellung regelmassig den medianen Sagittalschnitt zur Anschauung bringt, der für die Veranschaulichung aller Beckenorgane grosse Vortheile bietet, für die Darstellung des Dammes und des Beckenabschlusses "eiseh entschießen tielsche Vorstellungen erweckt. Es machen diese

Sagittalschnitte den Eindruck eines sehr schwachen Abschlusses Dies thun auch die vorhandenen Gefrierdurchschnitte, die ja in Naturtreue mit Augenblicksphotographieen zu vergleichen sind, weil in ihnen stets das Rectum durch die Darmperistaltik der Agone überfüllt war und in der bildlichen Darstellung klaffend gezeichnet wurde.

Nur 5 Centimeter 1), d. h. zwei Finger breit seitlich von der sagittalen Mittelebene ist der Beckenabschluss durch so viel Muskeln getestigt, dass dieser Durchschnitt gerade den entgegengesetzten Eindruck, denjenigen der grössten Widerstandskraft macht. Es zeigt sich darin, weil die 3 Oeffnungen gerade in der Sagittalebene liegen, die hervorragende Bedeutung der Schliessmuskeln.

Ein zweiter Umstand ist geeignet falsche Vorstellungen über den Beckenabschluss zu erwecken. Fast sammtliche schematische anatomische Beckendurchschnitte zeichnen die Beckenhöhle der Art ab, dass man daraus die Vorstellung gewinnt, der Druck und die Last der Baucheingeweide pflanze sich unmittelbar in die Beckenhöhle fort und werde schliesslich allein vom Beckenboden getragen. Das ist eine falsche Darstellung, für welche erst die Gefrierdurchschnitte eine bessere Aufklarung gebracht haben.

Die Wandtafeln von B. S. Schultze, die gegenwartig in neuer Auflage erscheinen, zeichnen sich auch in dieser Beziehung als naturgetreu vortheilhaft aus.

Da beim aufrechtstehenden Menschen das Promontorium nur eine Spur hinter dem unteren Schossfügenrande steht, so mussen die sammtlichen vor dem Promontorium liegenden Baucheingeweide in unmittelbarer Belastung durch die vordere Bauchwand und die Symphyse getragen werden. Die Beckenhöhle schliesst sich nur wie ein schwanzahnliches Divertikel der Bauchhöhle an. Davon bekommen auch die Gynäkologen nicht den richtigen Begriff, woil sie in hegender oder halbsitzender Stellung zu untersuchen pflegen und hiebei durch eine ausgiebige Streckung der Lendenwirbelsäule die 2 Hohlen mehr oder weniger in einander aufgehen, deswegen auch der Druck der Bauchhohle in unverminderter Starke in die Beckenhohle und bis auf den Beckenboden fortgeleitet wird.

His bat in der hiesigen Anatomie Gipsausgusse der 2 in Verbindung stehenden Hohlen hergestellt, die vollstandig überraschen. Es kommt bei denselben die Beckenhöhle als divertikelartiges Anhangsel der Bauchhohle in überzeugender Weise zur Anschauung.

Diese Auseinandersetzung lasst erschliessen, dass alle Anstrengungen der Bauchpresse im aufrechten Stehen lange nicht so leicht

Vergl. Tafel V der Gefrierdarchschnitte, Braune und Zweifel

den bedenklichen Einfluss auf die Vordrangung der Beckeneingeweide uben, als eine ebenso grosse Anstrengung in vornübergebeugter Korperhaltung, also besonders beim Aufheben von schweren Lasten vom Fussboden, bei ausserster Anstrengung der Bauchpresse bei der Darmentleerung und ähnlichen Verhaltnissen.

Schon die flache Rinne beim Dammriss 2 ten Grades entzieht der vorderen Scheidenwand ihre Stütze. Kommt noch der Austess von oben hinzu, so legt sich dieselbe wie ein flaches Segel vor den Scheideneingang (vergl. Fig 90b Seite 397). Es erfordert dies allerdings eine Lockerung der vorderen Scheidenwand von ihrer normalen Befestigung. Nichts geschieht aber leichter als dies; denn deren Betestigung besteht nur in lockerem Bindegewebe.

Die ganze Scheide ist bis an die Stellen am unteren Schossbogenwinkel nur mittelbar – eben durch das lockere Zellgewebe mit den Beckenknochen verwachsen und darum durch Lockerung dieses Gewebes der grössten Ortsveränderung fähig.

Ist einmal mit der Lockerung der vorderen Scheidenwand der Anfang gemacht, so zieht dieselbe am Uterus, dieser tritt ebenfalls bei den Anstrengungen der Bauchpresse tiefer, er muss sieh dabei in Retroversion stellen und empfangt damit den Bauchdeckendruck auf die vordere statt wie bei normaler Lage auf seine hintere, obere Wand

Es ist leicht einzusehen, wie hier ein Circulus vitiosus entsteht, der nur 2 Möglichkeiten hat. Entweder Aufhoren der starken Pression von oben her oder Entstehung eines Prolapsus zunachst der vorderen Scheidenwand, im weiteren Verlauf auch der Gebärmutter.

Diese letztere hat eigene und ausgedehntere Befestigungen, als die Scheide.

In erster Linie halten den Uterus in seiner normalen Hochlage die von B. S. Schultze sogenannten Douglas'schen Falten (Phrae Douglas). Spannt man an der Lebenden oder der Leiche den Uterus nach Einsetzen von 4 kralligen Hakenzangen an und fühlt per rectum nach, so springen hinter dem Uterus 2 Falten vor, die sich beim Anziehen desselben als 2 gespannte, derbe Strange abheben.

Durchschneidet man diese an der Leiche, so ruckt der Uterus um 1-1', em tiefer, setzt dann aber dem Zug viel grösseren Widerstand entgegen. Die jetzt in Wirksamkeit tretende Befestigung ist das Scheidengewolbe Lockert man dieses stumpftrennend von der knochernen Beckenwand, so ruckt der Uterus wieder um ein Stuck tiefer und hangt nur noch an den Gefassen und Nerven.

Wenn man diese Versuche zur Prufung der Uterusbefestigung wiederholt macht, so muss man staunen über die riesigen Veranderungen,

welche das ganze Beckenbauchfell und die sammtlichen Nerven und Gefasse eingehen müssen, wenn der Uterus vollständig aus den äusseren Genitalien hervorgetrieben wird. Besonders merkwurdig ist es, dass diese grosse Ortsveranderung, welche eine ungewohnliche Gewalt voraussetzt, ohne Schmerzen vor sich gehen kann.

Wenn es fur die Gefässe, da dieselben stets geschlangelt, also von vornherein auf eine ausgiebige Ortsbewegung eingerichtet sind, zu verstehen ist, so ist es völlig unverstandlich, dass die gewaltthatige Zerrung der Nerven schmerzlos ist. Nur bei ganz plotzlicher Entstehung giebt es den richtigen nervosen Shok mit Ohnmachtsanwandlung

Da der Uterus vora mit der Blase in Verbindung steht, muss dieselbe beim Vorfall mitgehen. (Cystocele). Das Rectum ist mit dem Uterus nicht in Verbindung, aber mit dem unteren Theil der Scheide und wird von dieser mitgezogen. Eigentlich ist es auch für die Cystocele richtiger auf die Verwachsung mit der Scheide hinzuweisen – mit der Scheide geht die Blase herunter, nicht mit dem Uterus.

Auch die Ortsveränderungen der 2 Excretionsorgane gehen mit merkwürdig geringen Beschwerden einher.

Eine Erschwerung der Harn- oder Stublentleerung wird nur ausnahmsweise geklagt. Die Klagen der Frauen, welche mit Vorfall behaftet sind, fallen der Anamnese nach überhaupt ziemlich durftig aus. Wenn man über Einzelnes fragt, so kommt als Ergebniss der Frage meistens heraus, dass ihnen gar nichts fehle. Die Belastigungen sind me für den Augenblick sehr gross, sie werden aber durch ihre Bestandigkeit zur Qual. Stets sind es die Zerrungen, das Gefuhl von Schwache und ein Drangen nach unten, so dass die Frauen beim Gehen plotzlich einhalten mussen, was die Kranken nach langem Strauben zuletzt zum Arzte führt. Zu Blutungen giebt Prolapsus in der Regel keinen Anlass, dagegen entstehen durch das Scheuern und Reiben ter Kleider grosse Geschwure mit starker Schwellung des umliegen ten Gewobes so dass viele derselben wie Krebsgeschwure ausschen. On der Vorfall geradezu eine Disposition zum Krebs abgebe. ist zwar schon oft behauptet worden; wir konnten jedoch aus unserer Brfahrung keine Belege dafür erbringen.

Die Behandlung. Die Regel ist es nun nicht, dass der gerade Weg der Prolapspatienten zum Arzte führt, es gelangen sehr viele zuerst an die Hehammen, die Bader. Bandagisten und andere Pfüscher — denn nur einen Ring will sie haben, weiter nichts und den konnen die sogenannten klugen Leute, wie sie nach dem Sprachgebrauche des Regierungsvertreters im deutschen Parlamente genannt wurden, auch einlegen ohne etwas gelernt zu haben! Es machen nicht alle gleich

die Sache so grundlich wie ein "kluger" Bandagist, der beim Legen eines "Mutterkranzes" einem jungen Madchen das hintere Scheidengewolbe bis an das Peritoneum durchbohrte, was ich selbst in einer Gerichtsverhandlung mit allen Einzelbeiten horen konnte.

Die Ringbehandlung ist die alte und heute noch die volksthumliche. Damit wird in der Regel der Anfang gemacht. Nur wer bei Pessarbehandlung seinen Haken gefunden hat, kehrt ihr den Rucken und ontschliesst sieh in eine Klinik einzutroten. Das ist jedoch eine grosse Zahl Prolapskranker.

Das alte Muster der "Mutterkranze" ist der mit Wachstuch überzogene Ring, der innen mit Werg oder Holz gefüllt wird, und 6—7.

8 9cm im Durchmesser und 2,5—3cm in der Hohe misst. Das
Contrum des Kreises ist, um den Abflüss des Menstrualidutes un 1
der Scheidenabsonderung zu ermöglichen durchbohrt. In neuerer Zeit
sind diese Materialien durch vielerlei andere, bessere ersetzt worden,
durch weiche biegsame Ringe, aus vulkanisirtem Kautschuck, aus
höhlem Hartgumini und aus anderem mehr. Der Ersatz des Materials
hat die Ringbehandlung nicht wesentlich verbessert, alle Uebelstunde,
welche ihr von Alters her anhalten bleiben fortbestehen

Zunachst vermag ein Theil der Kranken die Ringe um der Schmerzen willen nicht zu ertragen. Man kann mit der grossten Wahrscheinlichkeit in all den Fällen, wo darüber geklagt wird, ohne Untersuchung voraussagen, dass es sich dabei um eine Hypertrophie des Gebarmutterhalses handle. Um der Verlangerung des Gebarmutterhalses willen drungt der Ring den Uterus so hoch, dass Zerrungen am Fundus utern und dadurch Schmerzen entstehen. Es ist eigenthum lich, dass das Abwartsdrangen der Gebarmutter im ausgedehnten Maasse ohne Schmerzen erfolgen kann, wahrend eine Spannung nach aufwarts ausnahmslos den Kranken unertraglich wird.

Eine Hauptklage ist, dass die Ringe nicht halten wollen und bei einer etwas grosseren korperlichen Anstrengung plotzlich herausschiessen. Es nötligt dieser Umstand eine grossere Nummer herverzusuchen, die ihrerseits den Scheideneingang und die ganze Scheide wieder mehr ausweitet und erschlafft, so dass man in kurzer Zeit dazu kommt monstrose Fremdkorper in die Scheide einzulegen welche nur dadurch. Halt gewinnen und eine Stutze gegen den Vorfall gewähren, dass sie seitlich der Beckenwand, besonders den Sitzbeinstacheln aufliegen. Was wurde man von einer Bruchbandeonstruction sagen, die die Bruchpforte immer mehr erweiterte und so dem Heraustreten von mehr Darmschlingen Thur und Thor offacte! Genau dasselbe gilt für diese monstrosen Ringe. Und selbst bei den aller grossten Nummern ist die Ringbehandlung ein Nothbehelf von wenig

Gewähr und kurzer Dauer. Doch kommen noch viel grössere Schattenseiten zur Geltung, als bei den Bruchbandern. So grosse Ringe mussen immerfort rein gehalten werden, so viel als moglich es muss allen Kranken die Anordnung auf den Weg gegeben werden, dass sie sich täglich reinigende Ausspülungen in die Scheide machen und regelmassig alle 4 Wochen zur Herausnahme behufs genauer Reinigung des Ringes vorstellen mussen. Was werden sich die "klugen" Leute, Bandagisten, Schäfer e tutti quanti viel um solche Kleinigkeiten bekummern, wenn sie das Geld für den Ring in ihrer Tasche haben, jedenfalls hochstens nur so weit, als es sich darum handelt noch eine Spulkanne abzusetzen. Von solchen "klugen" Leuten kommen dann nach Jahresfrist die mit Ring versehenen Kranken zu einem Arzt mit stinkendem, blutigem Ausfluss, der in seiner Erscheinung vollständig das Bild des Carcinomes bietet. Der Arzt ist dann gut genug, den in den Sand gefahrenen Karren berauszuziehen und ott, wenn er sich nicht vorsicht, des Toufels Dank dafur zu ernten.

Es machen die grossen Ringe aus hartem Material in kurzer Zeit einen Decubitus der Scheidenschleimhaut. Die Granulationen schiessen wie Pilze empor, umwachsen den Ring, betten ihn in das Gewebe ein und lassen ihn langsam in das paravaginale Gewebe und in die Blase vordringen. Aus den geschwurig geworfenen Stellen fliesst das blutig stinkende Secret ab

Fur alle solche Fälle gebe ich Ihnen, meine Herren, den Rath, lassen Sie sich nicht ohne Weiteres auf die Entfernung des Ringes ein, um Ihres eigenen Interesses willen nicht. Die Herausnahm ist sichmerzhaft, au den blutreichen Granulationen entstehen Verletzungen und es kommt zu einem geringen Blutabgang

Wenn nach der Herausnahme der Urm abfliesst, so lassen sich die Kranken nicht mehr ausreden, dass der Arzt Alles zerissen habe Also sei der Arzt vorher darauf bedacht, sich zu verwahren und gegen boswillige Nachreden zu schutzen. Kranke mit eingewachsenen Ringen, die von "klugen" Leuten gelegt waren, kommen in schauderhaft vernachlassigtem Zustande alljahrlich mehrmals in unsere Behandlung. Viele Kranken haben oder bekommen Fieber, brettharte Infiltrationen des Beckenzellgewebes. Wir haben bei einer solchen Frau gehöfft, dass sie nach Ausheilung des Exsudates mindestens von ihrem Vortall geheilt sein werde — doch selbst dies vergeblich. Nach der Resorption des Exsudates stellte sich die Schlaffheit der Scheidenwände in unverändertem Masse wieder ein

Die randen ungestielten Ringe mussen deswegen so gross gewahlt werden, weil sie sich in der Doppeltinne, die der Beckenboden bildet, bei den Bewegungen des Korpers immer so drehen, dass ihr grosster Durchmesser in die Rima vulyae zu stehen kommt. Dann braucht nur ein heftiger Hustenstoss, ein Niessen hinzuzukommen, so schiesst der Ring heraus. Dies veranlasst die Pessarpracticanten so grosse Nummern zu wahlen, dass selbst ein kraftiger Bauchpressendruck den Ring nicht mehr herausbringt.

Man braucht jedoch nur die Einstellung des Ringes in den geraden Berkendurchmesser unmoglich zu mathen, der Art, dass der Ring der Rima vulvae seine Breitseite zuwenden muss, so ist die Moglichkeit des Herausdrängens sehr vermindert oder ganz beseitigt. An den von Breslau empfohlenen Bandagen-Pessarien machten wir s. Z. noch in Zurich die Erfahrung, dass Frauen den Gebarmuttertrager mit Erfolg weiter behielten, als die Bandagen vollkommen in Stücke gegangen war.

Der Teller des Brestau'schen Hysterophores ist so klein, dass es zu verwundern war, wie die Frau mit dem kleinen Apparat eine vollkommen befriedigende Zuruckhaltung des Vorfalles erzielte. Ob



diese Erfahrung den Anstoss gab, als E. Martin an den alten Mutterkranzen einen Stiel anbringen lies, blade dahingestellt: jedentalls verfolgen sie einen richtigen Grundsatz, es gestattet diese Einrichtung kleinere Nummern einzulegen, welche nicht um genugenden Halt zu gewinnen an der Knochenwand anstehen und dort Druckbrand bewirken. Aber es sind die gestielten Mutterkranze E Martin sche Pessarien) schwieriger einzulegen, und sehon aus diesem Grunde & Martin schoe generation Personnum ber den "klugen" Leuten nicht beliebt.

Weil sie gut halten und bequem zu legen sind, machten s. Z die Zwank'schen Flugelpessarien grosses Aufsehen Die Einrichtung ist verschieden angebracht, der loitende Gedanke war stets derselbe, dass die beiden Flugel des Pessarium anemander geklappt, so eingefuhrt, dann erst entfaltet und dadur h fostgehalten worden. Es sind jedoch die allergefahrlichsten Instrumente, weil dieselben mit den verhaltnissmassig schmalen Flugelrandern überraschend schnoll bis in das Beckenzeilgewebe oder die Blase durchbrechen.

Es besteht ein wahrer Urculus vitiosus bei der Pessarbehandlung. Will man demselben ausweichen, so muss der Stutzpunkt des Pessariums ausserhalb das Becken verlegt werden. Diesem Zweck entspricht der von Breslau angegebone Gebarmuttertrager, der durch Gummibander gehalten wird, die ihrerseits an einem Lendengurtel getragen werden Dadurch ist man in der Lage viel kleinere Teller anzubringen, die ihre Aufgabe erfulten, ohne die Gefahr des Decubitus einzuschliessen.



Fig. A). Rectain acties Presenting

Die Kranken vermögen den Apparat wie ein Bruchband zu behandeln — es wird taglich fruh Morgens angezogen, bei der Arbeit getragen und Abends berausgenommen und zur Reinhaltung wahrend der Nacht in eine Schaale Wasser gelegt.

Aber auch dieses zweckmassigste und ungefahrlichste aller Pessarien hat so bedeutende Unbequemlichkeiten und Belastigungen im Gefolge, dass mir sehen Kranke erklart haben. Leber sterben zu wollen, als fortgesetzt mit diesem Apparate sich qualen zu mussen. Die Hauptbelastigung entsteht beim Wasser lassen.

Auch die besten Pessarien sind Nothbeholfe gegenüber der Operation; denn wo diese Brfolg hat, schafft sie naturliche Verhaltnisse und giebt den Kranken ein Wohlbefinden wieder, welches man oft in überschwänglichen Ausdrucken lohen hort.

Aber dann muss man auch dem Schlendrian in der Beurtheilung und Behandlung der Dammrisse eine Ende bereiten und nicht den Anfang des Uebels und dessen Disposition leicht nehmen. Ich halte die Lehre, dass die kleinen Dammrisse von selbst beilen und darum ohne Naht gelassen werden konnen, für ein sehr bedenkliches Hinterthurchen, das wir vollstandig schliessen mussen für die Anfangsstadien der Vorfalle und die Dammrisse 1 und 2 Grades ist die operative Therapie übereinstimmend, nur für die hochgrädigsten Vorfälle und die Dammrisse 3. Grades gehen die operativen Verfahren auseinander.

Aus bestimmten Grunden wende ich mich zuerst der schwierigsten Aufgabe der Üperation der veralteten vollständigen Damm-risse (dritten Grades) zu.

Schoo oben ist bemerkt, dass für die Operation der incompleten Rupturen und der Prolapse geringen Grades die Prognose stets sehr gut, die Heilung sicher ist. Das ist grundverschieden bei den completen Rupturen. Die Heilungsmöglichkeit ist sehwer, es kommt Alles darauf an bei der ersten Operation die Heilung zu erzielen, weil der Misserfolg die Narbe ausgedehnter hinterlasst, als sie vor der ersten Operation bestand, die zwoite also gleich unter viel ungunstigeren Bedingungen unternommen wird. Dann bleiben gar zu leicht dicht über dem Sphineter am Restum-Scheidenfisteln zurück, deren Heilung nicht geringere Schwierigkeiten bereitet

Wonn die Dammrisse 2 Grades ein ungefährliches Versuchsfeld für alle denkbaren Methoden abgeben, weil schliesslich alle heilen und der Erfolg zwar besser oder schlechter, nie jedoch absolut schlecht wird, so ist dies bei den completen Dammrissen anders. Hier ist nur die beste Methode gut genug und nur eine kann die beste sein.

Um die einzelnen Methoden zu teurtheilen, muss man recht genau die anatomischen Verhaltuisse der Dammrisse 3. Grades im Auge behalten. Die abgerissenen Enden des M. sphincter ani werden auseinander und nach hinten oben gezogen. Jeder solche Dammriss ist darum so eigenthumlich eingezogen. Die Aufgabe der Operation ist anzufrischen, um verheilbare Wundtlachen zu hilden, aber es kommt noch mehr auf die richtige Vernahung an. Die Wulste des M. sphincter ani mussen nach ausen in das Niveau der Dammhaut hervorgezogen, die eingerollte hintere Scheidenwand muss gestreckt werden. Es gilt also dem Faserzug eines Theiles des M. levator ani entgegenzuwirken. Dazu sind ja die Nahte leicht befahigt, aber es oreignet sich gar zu leicht eine Retraction der hinteren Partie und ein Auseinanderweichen der Wundflachen zwischen dem Dammwulst und der hinteren Scheidenwand; dann bildet sich eine Fistula recto-vaginalis, die in der Lucke des auseinander gewichen M. sphincter ani entsteht

Gegen solche hemmenden Muskelzuge hat man in der Chirurgie die Entspannungsschnitte angewandt. Wenn sie auch nicht unbedingt zu verwerfen sind und es einzelne Falle geben kann, wo man zur Heilung eines Dammrisses 3 Grades ausnahmsweise auch dazu greifen kann, so darf dies doch nicht zur Regel werden; denn die plastische Chirurgie hat überalt die Entspannungsschnitte durch recht genaues, zielbewusstes Nahen zu ersetzen verstanden.

Die Dammplastik habe ich früher so genbt, dass die 2 Narbenflachen, die sich beim stacken Ausemanderziehen auch im vernarbten Dammriss als 2 Droiecke abheben, ausschnitt und nun die einzelnen Wundrander genau an einander nahte, nämlich zuerst die Wundrander des Analdaches unter Knotung der Faden nach dem Rectum dann die Scheidenränder durch unterbrochene Naht und endlich den Damm durch eine Balkennaht entspannte und mit einzelnen Nahten vereinigte.

Dieses Verfahren habe ich verlassen und mich der Methode von Lawson Tait zugewendet, doch keineswegs demjonigen Verfahren, welches als Lawson Tait-Sanger die Runde in unserer Fachlitteratur machte. Es ist die erste älteste Veroffentlichung Lawson Taits, in den Transactions of the obstetrial Society of London 1879, vol. XXI. p. 292—302, der ich mich lieber anschliesse.

Das Wosentliche dieses Verlahrens ist erstens, dass das Narbendreieck nicht ausgeschnitten, sondern dass auf jeder Seite ein Lappen von der Größe dieses Dreieckes unterminist und nach unten abgehoben wird. Der zweite Hauptpunct ist die Bildung eines Daches über dem Rectumspalt aus dem zweithoiligen Narbenlappen. Hier kommt nun der heikle Punct zur Geltung. Für die Bildung des Daches reicht voru in der Mitte das Gewebe aus der Narbe allein gewohnlich nicht aus; also mit anderen Worten, das Dach muss von hoher herunter, von der Scheidenschleimhaut, ausgeschnitten und so groß gewählt werden, dass der Lappen ohne Spannung bis zur Einnahung in die eigentliche Dammwunde ausreicht.

Die Abbildung Fig. 90a, welche einen vernarbten Dammriss 3 ten Grades darstellt, zeigt die eingeschlagenen gleichsam eingerollten Rander des Rectumspaltes. Auf derselben ist die Schittschrung durch eine schwarze Linie eingetragen. Weil jedoch das Hinaufsühren des Schnittes in die Vagina in der Ansicht von vorn nicht gut dargestellt werden kann, gebe ich in Fig. 90b von demselben Act der Operation eine Abbildung von der Seite. Die schwarz ausgezogene Linie umschneidet in der linken Seite die Grenze des Narbendreieckes, die punctirte Linie trennt den zuruckgezogenen Narbenwulst der Scheide und praparirt daraus einen nach unten umschlagbaren Lappen. Je nachdem der Spalt tiefer oder weniger tief hinaufreicht - das hochste ist 4 cm — wird der Querschnitt für Abhebung des Lappens mehr oder weniger hoch begonnen.

Fig. 91 zeigt nun den nach hinten unten umgeklappten Lappen Er wird in Wirklichkeit niemals so gleichmassig aussehen, sondern in der Mitte, wo eben der Rectumspalt lag, kurzer und auf den Seiten langer zipfelig hervorragen Es ist gut die Lappen dick auszuschneiden, dass ihre ungestörte Ernahrung gesichert ist.



ing 50 a. Die Art der Dwoh enling des Lappeis. Frantalmuscht



Pig 30 b Die tei der Imminelling des Löppens Sogitisfamment



Per xingre on their and hermotorge knapper lappen, Andth' von horn



Fig. 71.

America des instituti de magneta Lappens, daga famicianis

Was in Fig. 91 beam Applick von vorn wieder nicht recht zur Darstellung zu bringen ist, erganzt Fig. 92 in der Darstellung von der Seite her. In dieser fallt jedoch der vollkommene Zusammenhang des ganzen Lappens weg. Die Zeichnung ist nicht so zu verstehen, dass 2 seitliche Lappen heruntergeklappt und in der Mitte



sch use der Scheidenmate



Mg M Die Lage der Scheelen in der framm einbie nach vollendeber Operation

zusammengenaht werden. Vor dieser Vorstellung muss die Zeichnung desselben Lappens in Fig. 91 bewahren

In diesen 2 Figuren 91 und 92 ist auch bereits die Nadelführung angedeutet. Die Entspannungswihte, wel bei den zuru-kgezogenen Narbenwulst der Scheide nach vorn in das Niveau des Dammes vorziehen sollen, werden ganz in der Richtung der Scheidenare gelegt,

Auch dies darzustellen gelingt nur im Profil Fig. 92

Werden nun die Scheidenentspannungsnahte geknotet, so wird der Dammwulst verdickt; durch Schnurung der Schlinge kommt die durch das Gowebe gehende Seidenschleife weiter nach vorn. Die Lage dieser Nahte ist darum in Fig. 93 eine vollig andere als in Fig 92

Mit dem Schluss der Dammnahte bekommt das Perincum wieder seine vollkommen normale Gestalt.

Es handelt sich also bei dieser Operation um eine Lappentransplantation, wober der Lappen als Dach über dem Rectumspalt ein beilen soll. Se lange er an den Wundflachen festhalt hindert er das Eindringen von Darminhalt vollkommen, aber - wollen wir hinzufugen, wo er sich im Geringsten lost und zuruckzieht, da entsteht die Rectum-Scheidenfistel. Es kommt also sehr viel für den Erfolg auf die Art der Naht an.

In dieser letzteren Beziehung habe ich das Vorbild Lawson Tait's verlassen — er legt hochstens 2—3 Scheidenentspannungsund dann die nothige Zahl Dammnahte an.

Ich bin schrittweise dazu gelangt mehr Nahte zu legen: Zwischennähte, welche eine innigere Verbindung der Wundflachen bewirken. Nach Anlage der Entspannungsnahte lege ich eine fortlaufende Catgutnaht auf den Grund der Wunde, um in der ganzen Länge den einzuheilenden Lappen mit den seitlichen Flachen zu verbinden.

Der dritte Punct ist die Anlage der Scheidenentspannungsnahte, welche den abgerissenen und zuruckgeschlupften Gewebswulst in das Niveau der Pammhaut hervorziehen sollen, welche von Lawson Tait wieder ganz eigenartig und zweckmässig angegeben wurde. Die Nähte werden nicht senkrecht zum Scheidenwundrand, sondern fast senkrecht zum Dammwundrand, also ziemlich in der Richtung der Scheidenase unter den Wundflachen durchgeführt.

Keine Nadel darf durch die Schleimhaut des Rectum gestochen werden.

Es ist gelegentiich noch nothig die unteren Rander der Lappen, welche ott storend vorstehen, theils anzupassen, thoils genau zu vernahen.

For die versenkten Nahte benutzen wir sehwach geharteten Chromsaure-Catgot, for die Dammnahte Silkwormgut und für die Scheidenentspannungsnahte, weil Seidenwurmdarm nicht lang genug zu haben ist, schwarzgefärbte Seide.

Dies ist die Methode, welche ich als von Lawson Tait stammend vor 9 Jahren veröffentlichte ; Bei allen plastischen Operationen ist es schwierig auf die eintsche Beschreibung hin die Operation nachzumachen. Das aber bestreite ich entschieden, dass nach der von mir gegebenen Beschreibung und der Originalabbildung nach Lawson Tait nicht leicht Jemand befahigt war, die Operation nachzumachen, wie dies Sanger in seinem Aufsatz?) behauptet hat Es war mir möglich aus einer viel kurzeren englis hen Mittheilung die Operation zu verstehen und mit bestem Erfolge nachzumachen Warum denn Andere nicht nach ausfürlicherer Darstellung in Deutsch?

Die Operation der Damrisse II. Grades.

Das grundlegende Verfahren ist sieher das Simon-Hegarische nat der triangularen Anfrischung. Ein trischer Dammriss II. Grades

Handbuch ier brauenkrankbeiten, H. Auft, III Bd S. 291 und 292,

² Sammlung klinischer Vortrage von Volkmann, No. 301 S. 11 bezw. 2183.

Was in Fig. 91 beim Anblick von vorn wieder at der Ent-Darstellung zu bringen ist, ergänzt Fig. 92 in Beobachtung 2 von der Seite her. In dieser fällt jedoch der voll je dem Riss der hang des ganzen Lappens weg. Die Zeichne entsprechen, deren stehen, dass 2 seitliche Lappen heruntere welcher beide Dreiecke Beim frischen Dammriss

r genauen Wiederzusammennen. Wo der Riss nicht in
nen. Wo der Riss nicht in
neht er sich von den mit Epithel
dachen dünnen Narbe, die jeder Zeit
gegeunden, unveränderten Schleimhaut
nische Methode der Anfrischung besteht
gegebenen Wundflächen wieder herzustellen,
doschleimhaut herausgeschnitten wird. Die
gfach, sie setzt in der ganzen Breite des Dammes
ware Narbe. Die Heilungsfähigkeit ist eine voll-

Operation ist seit 5 Jahren Opposition gemacht und Eisatz vorgeschlagen worden durch die Lappen-Peri-

hen. will ich für dieses Operationsversahren bei der Benennung son Tait-Sänger, die sich in Deutschland eingebürgert hat. Meiben, obschon weder Lawson Tait diese Operation irgend wo eriginal beschrieben, noch Sänger der erste deutsche Autor war, welcher Lappenperineorrhaphicen mit Narbenspaltung ausführte.

Das Verfahren dieser Lappenoperation hat dariu mit der Lappenperincorrhaphie beim 3ter Grade Achnlichkeit, dass auch hiebei kein Gewebe herausgeschnitten, ferner, dass auch hiebei die Eigenthümlichkeit befolgt wird, nicht in den Wundrand selbst, sondern ein wenig innerhalb des Wundrandes ein- und auszustechen, wodurch die Nähte halb versenkt werden, jedenfalls zwischen den Wundrändern tiefer einsinken und deswegen schwieriger zu entfernen sind.

Aber in ganz wesentlichen Puncten ist das Lawson Tait-Sänger'sche Verfahren für Dammrisse 2ten Grades von dem zuerst besprochenen verschieden

Diese Plastik wird, wie alle solche Operationen, in Steinschnittlage ausgeführt und überdies die Dammfurche auf's äusserste quer gespannt. Nun wird mit einer spitzigen Kniescheere das Septum rectovaginale oder die oft genannte flache Mulde quer aufgeschnitten. Die Schnitte werden nach den Seiten verlängert bis die Enden den hinteren Ausläufern der kleinen Schamlippen entsprechen, also bis der Schnitt gerade so lang ausgefallen ist als die Entfernung der Labio-Nymphalgrenze an dem quergespannten Damme beträgt. An diese quere

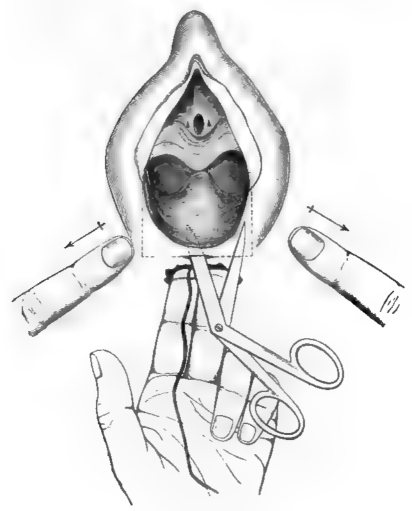


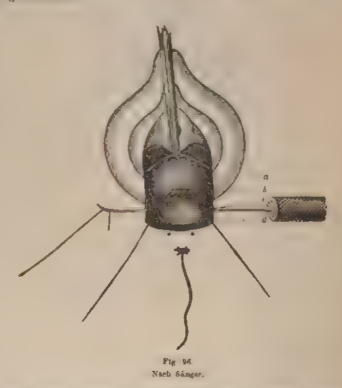
Fig. 95.
Die Lappen-Perincorrhaphie nach Lawson - Talt-Sänger.
(Nach Sänger's Originalabbildung).

Durchtrennung wird auf beiden Seiten nach vorn hin bis zur Labio-Nymphalgrenze ein sagittal gerichteter Schnitt aufgesetzt.

Die spitze Scheere schneidet also die äussere Haut in der Figur eines | | durch.

Durch den Querschnitt entstehen 2 Lappen, ein hinterer und ein vorderer, die nun auseinandergezogen werden, damit das Septum recto vaginale tiefer hinem mit der spitzen Kniescheere getrennt werden könne.

Nach vollendeter Anfrischung wird mit einer gestielten Nadel eine Reihe von Faden quer durch den Damm geführt und zwar nach Lawson Tait's Vorschlag mit der erwähnten Eigenthumlichkeit, dass innerhalb der angefrischten Wunde ein- und ausgestochen wird. Während die beiden Wundlappen auseinandergezogen sind, werden die Nahte geschlossen.



Ein Vortheil dieser Lawson Tait-Sänger'schen Methode für Dammrisse 2ten Grades besteht zunachst in der Geschwindigkeit, mit welcher ein solcher Dammriss vereinigt werden kann.

Ein Unterschied und Nachtheil von wesentlicher Bedeutung besteht darin, dass gerade die Ansatze der Muskeln in der Tiefe der directen Nahtvereinigung nicht so zuganglich werden, als bei der Anfrischung nach Simon-Hegar. Die Anfrischung bewegt sich mehr nur in den untersten Partieen und dem entsprechend wird die Narbenbildung und die Versteifung des Gewebes der hinteren Schoidenwand nicht so hoch hinauf gelegt, als bei der triangularen Anfrischung.

Es wird nur ein Hautdamm, nicht aber ein ebenso kräftiger Muskel-Narbendamm gebildet.

Dass kein Gewebe weggeschnitten wird, hat oft Vortheile, oft Nachtheile. Wenn bei grosser Schlaffheit der gesammten Scheide, viel überschüssiges Gewebe über den Dammriss überhängt, so wird



Fig. 97. (Nach Sänger).

der Umstand, dass kein Gewebe weggeschnitten wird, augenscheinlich zum Nachtheil. Es kann in dieser Beziehung nur mit Auswahl verfahren werden.

Nun scheint wenigstens nach Sänger's Veröffentlichung in dem oben citirten Vortrag der Volkmann'schen Sammlung Lawson Tait diese Spaltung des Septum recto-vaginale auch für Dammrisse 3ten Grades angepasst zu haben.

Sänger beschreibt 1) das Verfahren so, dass zuerst das zu einem scharfen Narbensaum auslaufende Septum recto-vaginale in eine vaginale und eine rectale Lamelie gespalten wird. Ist das Septum bis zu den vorher markirten seitlichen Endpunkten, die gerade unterhalb der Labio-Nymphalgrenze gelegen sein sellen geschlitzt, so kann man wieder die Kniescheere nehmen; vorher ist das Scalpell besser. Dann wendet man die Scheere um und verlängert die seitlichen Schnitte nach hinten bis zu der Stelle, wo die durchrissenen und eingezogenen Enden des Sphineter anliegen, etwas oberhalb des Ueberganges in die seitliche und hintere

^{1) 1.} c. S. 21 bezw. 2193.

Rectalwand. So bilden die Schnitte die Pigur eines H mit kürzeren hinteren Schenkeln Der dadurch umschriebene vaginale Lappen wird nach vorn, der rectale nach hinten umgeklappt, wobei vorsichtige Scheerenschläge bis zur Umbiegungsatelle pachhel'en, um dieselben gleichmassig abzulösen. Sich selbst überlassen bildet der Band des Scheidenlappens einen nach vorn, der des Rectallappens einen nach hinten gerichteten flachen concaven Bogen. Indem man die Mitte derselben in eine Arterienpincette fasst und damit nach ben resp. nach unten annieht, kommt die ganze Wundfläche in eine nahezu verticale Ebene, nur seitlich reichen die Sehnitte ungefihr in Dreieckform tiefer ir das Gewebe bipein, wahrend die Stelle, bis wohin das Septum gespalten wurde, sieh als quere Linie markirt, deren seitliche Roden zugleich den Spitzen jener Dreiecke entsprechen. Das Durchziehen der Silbernähte (3-6) wird in derselben Weise bewerkstelligt, wie es für den incompleten Dammuss beschrieben at Es ist darauf zu achten, dass je 1 Draht durch die Mitte, wie durch die Beken der seitlichen Schnitte geführt werde. Man muss sich auch büten in die Lichtung von Scheide und Mastdarm durchzustechen oder gar Falten derselben mitzufassen. Sammthebe Suturen werden vom Damm ber genäht, höchstens legt man nachträglich noch einige oberflichtiche Nähle durch die nach vorn offenen Spalten derseiben, wenn die Grundnähte ausammen

Wie der Leser aus der Originalbeschreibung Sänger's ersehen wird, ist dies eine vollkommen andere Methode als die von Lawson Tait selbst veröffentlichte. Sie stimmt in allen wesentlichen Puncten mit der von Simpson und der von Fritsch überein. Ein völlig originelles und nicht nach Verdienen gewurdigtes Verfahren befolgt Fritsch für complete und incomplete Dammrisse seit 1882 Er trennt auf der Kante der Narbe, also gerade da, wo Mastdarm und Scheide zusammenstossen, dieselben von einander durch einen Querschnitt. Dieser Schnitt wird mit dem Messer ausgeführt, er bekommt beim Ausziehen des Querschnittes gegen die Labien hin mehr oder weniger Halbmondform, d. h. das Messer wird mehr nach vorn aufwärts dirigirt.

Nun wird eine Fadenschlinge in die Mitte des Querschnittes, welcher Scheide und Rectum von einander trennte, sowohl durch eine Falte der Scheide als ebenso durch eine Falte des Rectum gelegt, die erstere Schlinge stark aufwarts und nach vorn, die zweite abwarts und ruckwärts gezogen. Die Trennung zwischen den beiden Kanalen wird mittelst einer Scheide 5 cm hinauf weiter geführt, bis die 2 Organe Darm und Scheide an einander verschieblich sind.

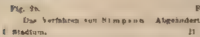
Diese Aussuhrung entspricht dem nächstliegenden Zweck die aufwarts gezerrten Mastdarmrissstellen wieder in das Niveau der Dammhaut herunter zu ziehen. Die Nahte werden dann zwischen Scheide und Damm eingelegt.

Bei diesem Durchschneiden mit der Scheere bemerkte ich schrag aufwarts ziehende Narben, welche durchschnitten werden mussten, um das Rectum beweglich zu machen und abwärts ziehen zu konnen. Ob diese schräg aufwärts gehenden Narbenstränge mit den ebenso laufenden Muskelzugen des M. levator ani in Beziehung stehen, vermuthe ich zwar, kann ich jedoch noch nicht entscheiden.

Für Dammrisse II Grades scheint das Verfahren von Fritsch in allen wesentlichen Puncten mit demjenigen von Lawson Tait-Sanger übereinzustimmen.

Seit mehreren Jahren führe ich die Dammnaht bei den Rissen II. Grades so aus, dass unter Einführen des mit einer Gummihülse bedeckten Zeigefingers das Rectum hervorgedrängt, und unter dem Schutz des Fingers in der Mitte der Narbe 5-8 cm lang ein Längsschnitt bis auf das submucöse Zellgewebe geführt wird. Durch Assistenten wird der Damm quer angespannt und vom unteren Ende des sagittalen Schnittes zur Labio-Perinealgrenze ein Schnitt durch die Haut geführt. Dann werden die 2 Lappen mit einigen Messerzügen unterminirt, blutende Gefässe torquirt oder unterbunden und das angefrischte Gewebe mit einer fortlaufenden Catgutnaht an ein-







indert.

ander gebracht. Zum Schluss werden die 2 Scheidenschnittränder und der Damm mit einigen Nähten vereinigt Ist überschussiges Gewebe vorhanden, so werden die 2 Lappen mit einer geraden Scheere gekürzt und damit eine Anuäherung an die Simon-Hegarsche Anfrischung geschaffen, ja wenn man die unterminirten Lappen ganz wegschnitte, hatte man die rein trianguläre Anfrischung nach Simon-Hegar.

Der Grund für dieses Ausschneiden und Wiedervernähen von Lappen besteht darin, dass höher oben eine grössere Querverengerung, eine festere Narbe, gleichsam ein Wulst in der Scheide gebildet wird. Mit dieser Auswahl verfahre ich und komme, nachdem ich alle fruheren Methoden von Bischoff, Freund u. A. versucht habe, bei vollstandig durchgeführter Antisepsis damit zu den besten Erfolgen.

Dieselbe Operation, welche bisher gegen Dammrisse beschrieben wurde, kommt nach denselben Grundsätzen zur Aussuhrung gegen den Prolapsus uteri. Nur ist es bei schlaff hereindrangender vorderer Scheidenwand oft nothwendig auch die Colporrhaphia anterior damit zu verbinden.

Es wird dabei die vordere Scheidenwand in ihrer ganzen Ausdebnung eingestellt und nun ein ovalares, möglichst grosses Stuck der Schleimhaut herausgeschnitten und die wundgemachte Flache wieder ubernaht. Um die Excision möglichst rasch auszusubren und doch vor Nebenverletzungen gesichert zu sein, schneide ich die Schleimhaut in Streifen beraus und glatte die übrig bleibenden Kamme und Unebenheiten mit der Scheere. Es werden an der Portio vaginalis, an dem Schleimhautkamm der Columna vaginae anterior und auf jeder Soite je eine Kugelzange eingesetzt und durch dieselben die vordere Scheidenwand ausgespannt. Dann schneidet ein scharfes Messer durch die ganze Dieke den Lappen vor und aun wird mit einer Pincette eine Falte zu ausserst rechts gefasst und unter sagenden Messerzugen ein Streiten dem rechten Lappenrande entlang bis zur Portio hinunter herausgeschnitten. So wird fortgefahren bis der ganze Lappen entfernt ist und schliesslich das Feld geglattet. Auch hier kommt erst die Blutstillung, dann eine fortlaufende Catgutnaht. Damit aber bei der Anspannung und Bewegung des Lappens ein Aufplatzen vermieden werde, lege ich immer 2-4 Silkwormgutnahte dazwischen.

Ist zugleich mit dem Prolapsus uteri eine Klongatio colli verbunden, so muss die Amputatio supravaginalis sive alta ausgeführt werden. Diese geschieht ebenfalls nach Simon in einer Umschneidung der Portio, stumpfem Trennen des Collum uteri, Aufschneiden des verlängerten Gebarmutterhalses, keilformiger Excision und Vernahung der beiden amputirten Lippen. Die Operation wird in allen Einzelheiten ausgeführt wie die Amputatio der Portio infravaginalis, für welche Operation ich auf Seite 428 verweise.

Mit den beschriebenen Operationen den Colporrhaphieen und Perineorrhaphieen vermag man im allgemeinen die Vorfalle der Gebarmutter zu heilen, wobei normale Verhältnisse geschaffen werden, welche die Frau in jeder Hinsicht functionsfahig erhalten, so dass sie sogar ohne Recidiv wieder gebaren kann und ihr die unverminderte körperliche Leistungsfähigkeit wieder gegeben ist. Es müssen darum diese Versahren als Normaloperationen gelten, so dass nur ausnahms-weise andere als zulassig erachtet werden konnen. Das ist der Fall, wenn ein Uterus in der vollkommen ausgestülpten, dunn ausgezogenen Vagina in toto vor den äusseren Genitalien hängt. Das sind Falle, wo eine Zurückhaltung des Vorsalles durch Versteifung des Scheidenausganges nicht mehr in Aussicht steht, möge man operiren, wie man will. Es giebt eben Ausnahmen, in denen das ganze Beckenbauchfell vollständig dislocirt ist und jeden Halt verloren hat.

Es ist für die äussersten Falle schon mancherlei versucht worden, Befestigungen an den Bauchdecken von P. Muller, die Colporrhaphia mediana nach Neugebauer-Lefort, die Totalexstirpatio uterija sogar Totalexstirpatio uteri et vaginae nach Fritsch.

Ich schlage dazu vor und suhrte es auch schon aus, die hintere Scheidenwand mit mit mehreren Dauer-Nahten aus Silkwormgut an das Ligamentum tuberoso-sacrum einer Seite zu besestigen. Von diesen Besestigungen der Scheide an der hinteren Beckenwand habe ich schon bei Gelegenheit der Flexionsoperationen gesprochen. Mit mehr Schonung ist das Ligamentum tuberososacrum zu verwenden, sowie es sich nicht um eine Einwirkung auf den Uterus, sondern bloss auf die Scheide handelt.

Ueber Ausführung und Erfolge dieses Verfahrens behalte ich mir vor an anderer Stelle ausführlich zu berichten.

Haben wir eine altere, in den 40er Jahren befindliche, allein stehende Frau mit grossem, sonst nicht heilbarem Prolapsus uteri et inversio vaginae, so ist man selbstverstandlich berechtigt die Totalexstirpatio uteri et vaginae auszuführen und wird damit der Betreffenden eine grosse Wohlthat erweisen. Ist sie verbeirathet, so darf dies nicht geschehen; denn es könnte die Frau noch tiefer ins Ungluek bringen. Aber auch die Neugebauer'sche Colporrhaphia mediana, die ich 3 Mal machte, hindert die Sexualfunctionen der Frau erheblich. Nach diesen Richtungen wären die Fixationen des Uterus an den Bauchdecken nach P. Muller eine Auskunft, welche diese Functionen nicht beeinträchtigte. Aber es wurde dabei der Uterus in eine Klammer gelegt und abgetragen, also dessen Function in anderer und nicht unbedenklicher Weise gestort.

Der Hauptgegengrund gegen die Verfahren von P. Muller und Neugebauer ist deren geringe Aussicht auf dauernd gute Erfolge. Genau nach der Vorschrift von P. Muller habe ich zwar den Uterus nie abgetragen, aber wiederholt bei Gelegenheit von Vorfällen, welche durch Abdominalgeschwülste bedingt waren, den Uterus moglichst fest an der Bauchwunde mit Seide festgenäht, jedoch stets dessen Loslösung gesehen.

Mit der von Franz Ludwig Neugebauer eingeführten Barrièrenoperation, welche er Colporrhaphia mediana nannte, habe ich 1 Mal
einen recht guten Erfolg gehabt, 2 Mal jedoch drängten die Vaginalwände wieder vor und dehnten die zwischen vorderer und hinterer
Wand gebildete Verwachsung zu einer Spinngeweben dünnen, lang
ausgezogenen Narbenbrücke aus, die bis in den Scheideneingang
herunter trat.

Dieselben Erfahrungen haben Peter Müller für seine Methode zugegeben und Fritsch für die Neugebauer-Lefort'sche Operation erlebt wie ich.

Diese Colporrhaphia mediana wird so ausgeführt, dass man mit 2 Kugelzangen Stellen der vorderen und hinteren Scheidenwand fasst, welche beim Vorstülpen derselben gegenseitig in Berührung kommen. Von diesen Stellen werden sowohl vorn als hinten 2 querliegende Centimeter-breite Streifen Schleimhaut von genau gleicher Grösse herausgeschnitten. Zuerst werden durchgeheude tiefe Nähte gelegt, aber nicht geknotet: dann folgen versenkte gegen den Fornix vaginae geknotete Catgutnähte, weiter die Vernähung der beiden Seiten und schliesslich Knotung der alles umfassenden Seitennähte.

Die Heilung war stets eine rasche und glatte, die Operation wenig blutig und rasch vollendet, aber der Dauererfolg entsprach den Krwartungen nicht.

Bei der Totalexstirpation von Uterus und Vagina nach Fritsch, von welcher Operation ich nur 7 Fälle operirt habe, wird zuerst die Scheide möglichst weit hinten und dicht unter dem Urethralwulst quer durchgetrennt, dann von hinten beginnend die Vaginalwand vom Rectum stumpf gelöst, was ohne grosse Schwierigkeit und ohne nennenswerthe Blutung erfolgt, sobald man sich in dem richtigen, lockeren Zwischenraum zwischen Scheide und Rectum befindet. Ist die Trennung bis zur Höhe des Douglas'schen Raumes vollendet, so wird derselbe eröffnet. Dann kommt die Losschälung der vorderen Scheidenwand von der gefüllten Blase, was schwieriger ist und weit häufiger die Aushülfe durch die Scheere nothwendig macht. Hier muss die Vaginalwand abgelöst werden bis zum unteren Blasenrand, dann wird dicht über der prolabirten Portio tiefer eingeschnitten und hinter der Blase hinaufgetrennt bis zur Plica vesico-uterina.

So lange ist die Operation wegen der grossen durchtrennten Flächen blutig und verantwortungsvoll. Von diesem Augenblicke an, ist die Durchführung viel leichter als bei der vaginalen Totalexstirpation. Es sind alle von mir operirten Frauen glatt genesen und völlig geheilt worden.

Die Zahl der einzelnen Operationen in der Klinik und deren Erfolge waren 151 Prolapsusoperationen, von denen 1 starb, 67 Operationen bei Ruptura perinei II. Grades, alle geheilt, 21 Rupturae perinei III. Grades, davon eine selbst nach 2maliger Operation ungeheilt geblieben, weil Gangrän des Lappens entstand und eine mit einer Rectumfistel nach Hause gegangen, aber zur 2. Operation nicht wiedergekehrt. Sie liess sich zu Hause von ihrem Arzt operiren und starb einige Tage nach der Operation!

Ueber die Dauererfolge der Prolapsusoperationen habe ich bis jetzt keine Statistik durchführen können.

Ausser der Gestorbenen bekamen noch 2 Operirte Sepsis, konnten aber gerettet werden. Alle mal entstand die Sepsis durch ein Nachbluten hinter der Naht und Bildung eines Haematomes. Es wurde jedesmal bei beginnendem Fieber die Naht aufgemacht, das Blut entfernt und Alles desinficirt, einmal dennoch ohne noch die Kranke erhalten zu können. Es ist dies eine Illustration für die Verwendung des Blutes zum plastischen Ersatz der Gewebe!

Nachträglich ist noch über die Ergebnisse bei der Totalexstirpatio uteri zu berichten, dass eine der Kranken, welche schon als geheilt gezählt wurde, gestorben ist. Es kommen so 5 Todesfälle in Rechnung und steigt die Mortalität von 5,5 pCt. auf 6,6 pCt.

XV. Vorlesung

TOD

Privatdocent Dr. Albert Böderlein, I. Assistenzarzt der Klinik.

luhalt:

ı.

Die Abrasio mucosae. Kurzer geschichtlicher Rückblick. Verbereitung und Technik der Operation. Die verschiedenen Formen der Endometritis in anatomuscher und actiologischer Beziehung. Mit 8 Abbildungen.

П

Die Amputatio der Portio vaginalis. Beschreibung der Operation, Anatomische Untersuchungen über die Erosionen. Mit 4 Abbildungen.

I.

Meine Herren! Zu den beinahe täglich vorkommenden Operationen einer gynaecologischen Klinik gehört heute die Abrasio mucosae uteri. Welche Wandlung der Dinge! Noch im Jahre 1875 schloss Olshausen seine grundlegende Arbeit') "Ueber chronische hyperplasirende Endometritis des Corpus uteri" mit folgenden Sätzen: "Betreffs der Behandlung fordere ich meine Collegen auf, die Wirkung der Curette nicht nach hergebrachter Weise als absolut verwerflich und gefährlich zu verdammen, sondern vorurtheilsfrei zu prüfen. Der Gebrauch dieses Werkzeuges hat den doppelten Vortheil, zunächst dem Arzte zu zeigen, was er vor sich hat, während man, ohne etwas von der Schleimhaut zu sehen, ihren Zustand kaum ahnt — sodann den Nutzen, dass man auf die sicherste und ungefährlichste Weise die Blutungsquelle beseitigt, wenngleich hinterher andere Behandlungs-

¹⁾ Archiv für Gynaecologie, Bd. VIII. p. 132.

weisen nicht fehlen dürsen, um der Wiederkehr des Uebels vorzubeugen."

Olshausen hat das unbestrittene Verdienst, gewissermassen mit einem Schlage die Schen vor dieser bald als segensreich erkannten Operation gebrochen zu haben. Es ist dies um so bemerkenswerther, als nahezu 3 Jahrzehnte seit der ersten Empfehlung und Ausführung des "Curage de l'utérus" durch Récamiter und dessen Schule verflossen waren, ohne dass die Operation weder bei dessen Landsleuten noch besonders in Deutschland Eingang gefunden hatte.

Ein kurzer Ruckblick in die Geschichte, ') der nur die Hauptphasen in der Entwicklung dieser Operation berucksichtigen soll, zeigt uns, dass Robert, ein Schuler Récamier's, im Jahre 1846 zum ersten Mal diese Behandlung gegen hartnackige Uterusblutungen empfahl. Die Operation bestand wie heute darin, dass man mit einem dom Simon schen scharfen Loffel ahnlichen Instrument, der Curette von Récamier, die Schleimhaut des Uterus abschabte Bald danach wurden aber warnende Stimmen laut, welche die Abrasio mucosae als eine unnutze und gesahrliche Operation schilderten, bei der man gar night wisse und sehe, was man eigentlich thue. Nun trat Récamier selbst in die Schranken und widerlegte die Angriffe unter Mittheilung seiner Erfahrungen. Der Streit sehwankte in Frankreich im nachsten Jahrzehnt unter Betheiligung der hervorragendsten Chirurgen hin und her, die Zahl der Gegner wuchs aber immer mehr und mehr. 1859 nennt Beequerel die Operation "barbare, irrationelle et cruelle. Aran sagt von thr: "un tir à la cible les yeux fermés." Kein Wunder, dass unter diesen Umständen das Ausland sich völlig passiv gegen die in ihrem Beimathland perhorrescirte Brfinding verbielt. Nur in England traten Simpson und Tilt für diese Operation ein, in Deutschland und Oestreich wurde diesem Eindringling der Eintritt verwehrt, Braun und Scanzoni warnten vor Aufnahme. Im folgenden Jahrzehnt bis Anfang der 70er Jahre fielen immer mehr Operateure von diesem Verfahren ab.

In Frankreich wurde zwar noch vereinzeit der Uterus ausgekratzt, aber selbst das Ansehen eines Marion Sims, der eine eigene Curette construirte und die Operation empfahl, vermochte die allgemeine Abneigung gegen dieselbe nicht mehr zu beseitigen.

Es erhoben sich wohl da und dort einzelne Stimmen zu Gunsten des Curettement, so empfahl es Simon 1872 zur Behandlung maligner Uterustumoren, 1872 Hegar und Kaltenbach gegen die chronische

¹⁾ Derselbe ist "Pichevin, du Curage du l'utérus" Nouv Arch. d'obst. et de gynée, 1890, No. 6-8 entnommen.

Budometritis corporis, ohne aber eine wesentliche Aenderung der Ansichten hierüber zu erreichen. Der Wendepunct trat erst mit der oben erwähnten Arbeit von Olshausen ein

Der Grund dafur liegt wohl darin, dass Olshausen den Schwerpunct in seiner Mittheilung auf die anatomische, nicht klinische Untersuchung legte. Man gewann damit auf einmal eine ganz andere Vorstellung von dem, was die Curette im Uterus zu vollziehen habe. Man operirte nach wir vor im Dunkeln, lediglich auf das Gefühl mit der Curette selbst angewiesen, aber man wusste, was die Curette that. Olshausen sagt selbst, er könne nichts Neues vorbringen, namentlich in Frankreich sei die zu bekampfende Brkran kung schon lange wohl gekannt und klinisch gut beschrieben. Er widerlegt vor Allem die irrige Ansicht, dass man bei den die Blutungen unterhaltenden Veranderungen der Corpus-Schleimhaut, der von ihm so benannten Endometritis fungosa, nach Quelldilstation der Cervix mit dem Finger stets Wucherungen in der Corpushöhle fühlen könne. Die Schleimhaut ist in toto weich, gequollen, verdickt, einzelne, polypose Wucherungen treten nur selten zu Tage.

Die Aufgabe der Curette ist hier, nicht einzelne Polypen zu entfernen, deren Auffindung mit der Curette schwierig erscheinen musste, sondern die ganze Schleimhaut.

Das letzte Bedenken gegen diese Operation wurde endlich durch Düvelius überwunden, der die Wirkung der Auskratzung anatomisch und klinisch weiter verfolgte Seine anatomischen Studien ergaben, dass nach einer Abrasio mucosae die Regeneration der Schleimhaut ebenso vollkommen ist, wie nach der Ausstossung einer Decidua. Nach derselben verbleiben wie nach der Geburt geringe Reste der Schleimhaut, namentlich die Drüsenfundi, die z. Th. etwas in die Muskulatur eindringen, zuruck; aus diesen bildet sich stets wieder eine Schleimhaut und nie etwa Narbengewebe.

Die klinische Beobachtung seiner Falle zeigte, dass in den Jahren 1879—83 60 Frauen nach Abrasio mucosae schwanger wurden. 17 darunter hatten vorher nicht geboren und waren wegen Sterilität zur Behandlung gekommen. Nur bei 6 unter diesen 60 Frauen endete die Schwangerschaft abortiv. Der beste Beweis für den Nutzen der Operation ist die spatere, vollkommene Functionsfahigkeit des Uterus, wie sie durch Conception und Austragen der Gravidität bezeugt wird. Auch Heinrichus veröffentlichte ähnliche Erfahrungen. Von 9 verheiratheten Kranken unter 40 Jahren hatten nicht weniger als 6 nach dem Ausschaben concipirt.

Kommen wir nun zu dem Material der biesigen Klinik, dessen Mittheilung Zweck dieses Vortrages ist, so ergab die Durchsicht desselben, dass im Zeitraum von April 1887 bis Juli 1891 im Ganzen 388 Mal Abrasio mucosae uten ausgeführt wurde.

Die Operation selbst ist so einfach und typisch, dass eine ausführliche Beschreibung der Technik unterbleiben kann. Nur einzelne Puncte mogen hervorgehoben werden.

Eine besondere langere Vorbereitung der Patientin erhoischt die Operation nicht, wie sie für andere gynaecologische Operationen unerlasslich ist. Doch empfiehlt sich wenigstens 1 - 2 Tage vorher Temperaturmessungen vornehmen zu lassen, da bei bestehendem Fieber, ausgehend von Genitalerkrankungen nach allgemeiner Ansicht die Vornahme dieses Eingriffes gefahrlich wird

Ein umstrittener Punct ist, ob die Cervix durch Quelimittel praeparatorisch dilatirt werden soll oder nicht.

Unbedingt nothig zur Vornahme der Abrasio ist die Erweiterung der Cervix nicht, da man meistens gerade als Folge der au Grunde hegenden Erkrankung den Cervicalkanal so weit durchgängig antrifft, dass man mit schmalen Curetten die Corpushoble erreichen kann Nicht aus diesem, sondern aus einem anderen Grunde wird in hiesiger Klinik 12 Stunden vor ieder Abrasio ein Laminariastift in den Cervicalkanal gelegt Es giebt entzündliche Vorgange am Uterus oder an seinen Anhangen, die vielleicht in der kurzen Zeit der Beobachtung nicht Symptome, namentlich kein Fieber erregen. Da die Abrasio in diesen Fallen die abgelaufene oder latente Entzundung wieder ansachen kann, wird zunachst durch den Quellstift die Probe gemacht, wie die Genitalien auf intrauterine Eingriffe überhaupt reagiren. Gewöhnlich ist der Schmerz während der Quellung ein nicht sehr intensiver, ja viele Patientinnen spuren davon überhaupt nichts, in seltenen Fallen aber, und das sind die für Abrasio gefährlichen, entsteht bald nach Einlegen der Laminaria ein krampfartiger Schmerz und Pieber.

In diesen Fallen wurde hier in der Annahme, dass die excessive Schmerzhaftigkeit des Uterus gegen sehr geringfügige Massnahmen ihren Grund in einer Entzundung habe, von dem operativen Eingriff Abstand genommen.

Ausser diesem probatorischen Zweck ist die Dilatation der Cervix in vielen Fallen dringend nothig zur Austastung der Uterushohle. Nur ein Fall moge als Beispiel für viele die Bedeutung der intrauterinen Palpation darlegen. Eine Frau nahe dem Klimakterium blutete seit mehreren Monaten unregelmässig. Der Hausarzt hatte vor mehreren Wochen eine Abrasio mucosae vorgenommen, doch nur

wenig Schleimhaut entfernt. Nach Stillstand der Blutung während zweier Monate kehrten die Blutungen in der früheren Stärke und Haufigkeit wieder. Der Tastbefund der Genitalien ergab keinerlei Anhaltspuncte für benigne oder muligne Neubildung. Es wurde die Cervix für den Zeigefinger durchgängig gemacht und nun liess die Austastung der Uterushohle ein im Fundus sitzendes, taubeneigrosses, submucoses Fibroid erkennen, mit dessen Ausschalung die Blutungen dauernd beseitigt waren. Die Curette allein vermag in solchen Fallen höchstens palliativ, nie eausal zu wirken, die Diagnose ist durch Austasten sicherlich wesentlich genauer.

Die prophylactische Desinfection wird in hiesiger Klinik nicht auf Vagina und Uterus beschränkt, es werden auch hier wie bei allen anderen Operationen in Steinschnittlage die äusseren Genitalien in weiter Umgebung abgeseift, mit warmem Wasser und Sublimat abgerieben und abgeburstet, die Vagins durch Abreiben der Schleimhaut mit dem Finger unter Sublimatirrigation desinficirt.

Vor und nach der Abrasio findet eine reichliche Ausspulung der Uterushohle mit Sublimat statt, entweder vermittelst des Fritsch-Bozeman'schen doppellaufigen Katheters oder, wenn die Weite der Cervix es gestattet, durch em mit einer Rinne verschenes Glasmutterrohr. Wenn nach der Abrasio durch die Ausspulung alle Gewebsfetzen und Blutcoagula aus der Uterushöhle herausgeschwemmt sind, wird Jodoform in relativ reichlicher Menge in dieselbe eingebracht, und zwar aus 2 Gronden. Erstens soll dies Jodoform während seines langsamen Lösungsprozesses eine fortdauernde Desinfection der Uterushohle bewirken. Zweitens wird durch das dabei frei werdende Jod ein gunstiger Einfluss auf die Rückbildung der Uterusschleimhaut beabsichtigt. Es durfte diese Jodanwendung eine ungleich mildere und nachhaltendere sein als die vielfach beliebten intrauterinen Einspritzungen von reiner oder verdunnter Jodtinctur, die nur in seltenorch, besonders hartnackigen Fallen nothig werden. Die Einführung des Jodoforms nach der Abrasio geschieht hier in folgender, einfacher Weise.

Metallrohren von verschiedener Weite, je nach der Weite der Cervix, oben quer abgeschnitten und abgerundet, werden mit einer entsprechenden Menge Jodoform gefühlt. Das so beladene Rohr wird in den Uterus hinaufgeführt und sodann durch Vorschieben eines mit Watte umwickelten Drahtes, dessen Wirkung der eines Stempels in einer Spritze vergleichbar ist, das Jodoform in die Uterushohle entleert.

Das Rohr sowie der mit Watte armirte Draht, die nebenstehend abgebildet sind, werden wie alle Instrumente, eine Stunde lang bei 140°C, sterilisirt.

Mit diesen Cautelen ausgeführt, ist die Operation eine ungefährliche zu nennen. Dass aber in jedem Falle peinlichstes Beobachten der Asepsis auch für diese an sich so kleine Operation dringend nöttig ist, lehren 2 Unglucksfälle, die in genannter Zeit sich in hiesiger Klinik ereigneten. Zwei Frauen unter diesen 383 starben kurzere oder langere Zeit nach der Operation an Sopsis, was einer Gesammt-

mortalitat von 0,5° o entspricht. In beiden Fallen war bei der Operation die Infection erfolgt.

Bei der ersten Frau war das Jodoform in der damals üblichen Weise mittelst einer Burste in die Uterushöhle vorgeschoben worden. Wohl war die Burste direct vorher, wie alle anderen Instrumente ausgekocht, Impfungen mit derselben in Nährgelatine ergaben aber, dass sich zwischen den Borsten namentlich da, wo sie in den Draht eingelassen waren, Keime angesiedelt hatten. Soutdem wird an Stelle der Burste Watte, die sammt dem Draht sterilisirt werden kann, verwendet. Im zweiten Falle war die Curette Infectionstrager. Die Desinfection derselben durite am zuverlässigsten zu erreichen sein, wenn, wie dies seitdem in der Klinik ublich ist, jedesmal direct vor dem Gebrauche die Curette in der Bunsen'schen Gasstamme bis zum Griff glübend gemacht wird.

Wie günstig in einem durch Abrasio wund gemachten Uterus die Bedingungen für eine Wundinfection liegen, lehrt uns die Analogie mit der puerperalen Infection. In den beiden Todesfallen wurde die Verbreitung der Spalt-

pilze in Schnittpräparaten durch die specifische Farbung nach Gram untersucht. Das Mikroskop zeigte in den zuruckgebliebenen Schleimbautresten, die in dunner Schicht der Muskulatur außassen, einen ausserordentlichen Reichthum von Streptococcen in ganz derzelben Weise, wie Sie es an der auf Tafol XII in Fig 101 dargestellten Abbildung sehen, die einen Schnitt durch einen puerperalen Uterus bei Endometritis puerperalis septica wiedergiebt.

Wir sehen zugleich an solchen Praparaten, wie wenig zugänglich



Fig. [60.

die einmal in die Gewebs-Oberfläche eingedrungenen Streptococcen unserer weiteren Therapie gegenüber sind. Wohl können wir durch desinsicirende Uterusausspulungen die Secrete und die in denselben lose in der Uterushehle hegenden Keime wegschwemmen, eine Einwirkung aber auf die in die Schleimhautreste selbst eingedrungenen Streptococcen haben wir nicht.

Ausser bei diesen 2 Frauen sahen wir niemals nach Abrasio irgend eine Erkrankung folgen. 34 Mal trat in den ersten Tagen Fieber auf, das aber ohne jede nachweisbare Localisation verschwand, me wurde Parametritis oder abnliches beobachtet.

Heinricius hat im Jahre 1886 15 Todestalle nach Abrasio in der gesammten Litteratur gefunden. Als Todesursache ist meist Peritonitis angegeben, unzweifelhaft die Folge fortgeleiteter Infection von der Uterushöhle aus. Es ergiebt sich die Lehre, dass die Infectionsgefahr bei diesem Eingriff im umgekehrten Verhaltniss zu der Grosse desselben steht und in jedem Falle grosstmogh he Vorsicht zur Verhütung einer Infection nöttig ist. Man darf sich, und das möchte ich ganz besonders hervorheben, durchaus nicht etwa auf die vor und nach der Ausschabung vorzunehmende Ausspulung des Uterus verlassen und glauben, dass damit die bei der Operation eingebrachten Keime unschadlich gemacht werden. Die Reinigung der Uterushoble nach der Operation entzieht such unserem Black, es werden zu leicht kleine Gewebstrummer und Blutgerinnsel zurückbleiben, die den Microorganismen eine willkommene Beute werden. Das Hauptgewicht muss ausser auf sorgfaltige Beachtung der Contraindication, die der quellende Laminariastist angiebt, auf sichere Sterilisirung der Curette gelegt werden, die wir eben am besten behandeln, wie den Platindraht, den wir zum Anlegen unserer Reinculturen jedesmal vor dem Verimpfen gluben. Nur wenn diese Operation sicher jeder Gefahr entkleidet ist, kann ihre Ausfuhrung empfohlen werden.

Wenden wir uns nun, meine Herren, zu den die Abrasio veranlassenden Erkrankungen des Uterus, so ist das allen gemeinsame Symptom die Blutung, die sowohl als Menorrhagie, wie als Metrorrhagie eine den operativen Eingriff nothig machende Starke erreichen kann. Es tritt dieses Symptom gegen die anderen, Schmerz und Ausfluss so sehr in den Vordergrund, dass dasselbe allein als Indication gelten muss.

Unter unseren 383 Fallen war 125 Mal ein Zusammenhang mit einem vor kurzerer oder langerer Zeit stattgehabten Abortus nachweisbar, 250 Mal waren die verschiedenen Formen der Endometritis, 8 Mal Myom die Ursache.

Die an Aborte sich anschliessenden Blutungen erreichten bei vielen Frauen eine bedrohliche Stärke. Es sind hier nicht die wahrend der Ausstossung des Eies auftretenden Blutungen gemeint, die ja auch so ausserordentlich haufig ärztliche Intervention nöttig machen, sondern Blutungen, die erst längere Zeit nach Vollendung des Abortus und des Abortuswochenbettes wieder eingetreten waren. Ursache dazu kann sein der sogenannte Placentarpolyp, eine bis faustgrosse, dem Uterusinnern gestielt aufsitzende Wucherung, die aus concentrisch angelagertem Fibrin besteht, das in sich einen Kern von Chorionzotten schließt, oder aber es hat sich aus der Decidua keine normale Schleimhaut zurückgebildet. Man hat es dann nicht mit einer Geschwalstbildung zu thun, sondern mit einer berdförmigen Erkrankung der neugebildeten Schleimhaut.

In Figur 102 und 103 auf Tafel XII sehen Sie die dabei auftretenden anatomischen Veränderungen, ein aus einem ausgekratzten Stuckehen gewonnenes Praparat.

Langs und zu beiden Seiten der in ihrer Länge in den Schnitt gefallenen Drüse, deren Epithel im Gegensatz zu dem der anderen im Schnitt gelegenen Drusen mehr aubisch als cylindrisch ist, finden wir einen ziemlich grossen Herd von blassen Zellen mit grossem Kern und reicher Protoplasmamasse, Deciduazellen, die an ihrer Ruckbildung gehemmt waren; um diesen Herd herum zeigt sich reichliche kleinzellige Infiltration, ein Ausdruck für die hier stattgehabte Entzündung. Die eigentliche Ursache für die Storung in der Ruckbildung der Deciduazellen kennen wir nicht.

Es wurde dieser Process von Kustner mit dem Namen Deciduem belegt, besser durfte die Bezeichnung sein Endometritis decidualis post abort.

Die übrigen 250 Falle von Endometritis gaben uns reichlich Gelegenheit, dieselbe in ihren verschiedenen Formen zu studiren. Die folgenden Abbildungen auf Tafel XII zeigen Ihnen, meine Herren, ausgewählte Praparate, die die Haupttypen der Erkrankung der Uterusschleimhaut reprasentiren.

Was die Herstellung der mikroskopischen Praparate anlangt, so bedarf ein so zartes Gewebe, wie die Uterusschleimhaut, eine besonders rucksichtsvolle Behandtung, um nicht durch die Praparation Veranderungen zu erleiden. Als beste Methode hat sich die Paraffinbehandlung bewährt. Die mit der Curette entfernten, oft auffallend grossen und weichen Massen werden zunachst in eine Sublimatlosung gelegt, wo sich nach kurzer Zeit die sehwer vom Gewebe unterscheidbaren Blutcoagula differenziren. Sodann werden die Schleimhautstuckehen ausgesucht und in 7¹, pCt. Sublimatlosung fixirt, nach 24 Stunden gewassert und schließehlangsam in Alkohol mit steigender Con-

centration gehärtet. Bei östers wiederholtem Wechsel des Alkohols gelingt schon in 2 mal 24 Stunden die völlige Entwässerung.

Man kann nun entweder die Stückehen in toto färben, wozu sich Alauncarmin oder Haematoxylin am besten eignet. Wenn rasch ein Entscheid über die Gutartigkeit oder Bösartigkeit der Erkrankung verlangt wird, färbt man zweckmässiger erst die auf dem Deckglas aufgeklebten Schnitte.

Aus dem Alkohol kommt das Material 1/,-1 Stunde in Xylol, Toluol oder Chloroform, sodann 2-3 Stunden in bei 45° flüssiges Paraffin. Um das Paraffin nach der Herausnahme aus dem Ofen mit den Stückehen langsam zum Erstarren zu bringen, empfiehlt sich, das betreffende Porzellanschälchen auf Riswasser so lange schwimmen zu lassen, bis sich auf der Oberfläche eine kleine Haut von erstarrendem Parassin gebildet hat, um dann das Schalehen behutsam unter die Oberflache des Biswassers zu versenken, so dass jetzt die vollige Erstarrung unter Luftabschluss geschieht, Erstarrt das Paraffin amorph, was der Fall ist, wenn die Gewebsstuckehen noch Toluol enthalten, so bröckelt es so leicht, dass es zum Schneiden untauglich wird. Es muss dann nochmals die ganze Masse flüssig gemacht werden. Ist das Paraffin homogen erbartet, so werden die Stuckchen als kleine Paraffinklötze herausgeschnitten, in das Microtom eingespannt, and man kann man leicht Schnitte von 0,02-0,03 Millimeter herstellen, eventuell, wenn nothig, in Serien. Der grosse Vorzug dieser Methode liegt dario, dass der Schnitt selbst vor dem Zerfall durch das eingeschlossene Paraffin geschutzt bleibt. Um den Schnitt zu färben, klebt man ihn mit Nelkenôl-Collodium 1:3 oder besser 60 pCt. Alkohol auf dem Deckglas fest, lasst nach Verfluchtigung des Alkohols das Paraffin wiederum im erwahnten Schrank bei 45° abschmelzen, und lost es dann durch Xylol oder Toluol. Nun kann man den so festgeklebten Schnitt mit den verschiedenen Reagentien oder Farben, eventuell auch zur Bacterienfarbung mit Doppelfarbung behandeln, er verliert keine Zelle.

Die auf diese Weise hergestellten Präparate genugen, wie Sie sich überzeugen können, den weitgehendsten Forderungen, die man zur Diagnose an sie stellen muss. Es entbrannte ein, namentlich in den letzten Jahren mit scharfen Waffen geführter Streit, ob man stets im Stande sei, an ausgekratzten Schleimhautstuckehen mit Sicherheit die benigne oder maligne Natur der Erkrankung zu erkennen, beziehungsweise auszuschliessen. Wir wollen hier nicht im Einzelnen auf diesen Streit eingehen. Die hiesigen Erfahrungen berechtigen zu der Behauptung, dass man bei der microscopischen Untersuchung mit Berucksichtigung des Krankheitsbildes, eventuell

mit Zuhulsenahme der Palpation der Uterushöhle, auf welche oben hingewiesen wurde, stets mit Sicherhoit die benigne oder maligne Natur der Erkrankung festzustellen vermag.

Zum Verstandniss der pathologischen Veranderungen moge zunächst in Figur 104 auf Tafel XIII die normale Uterusschleimhaut, ebenfalls nach dem Praparat aus einem ausgekratzten Stuckchen, dargestellt sein.

Wir sehen die Oberstäche mit einem hohen, im frischen Zustand mit Flimmerharen besetzten Cylinderepithel bekleidet, das sich in die zum Theil mit ihrer Mundung in den Schnitt gefallenen, tubulosen Drüsen fortsetzt. Die Drusen verlausen mit nur geringer Abweichung ziemlich gerade bis zur Muskularis, von der naturlich in dem ausgekratzten Stuck nichts gesehen werden kann Zwischen den Drüsen liegt das durch sternförmige, in ihren Auslausern zusammenhängende Zellen ausgezeichnete interstitielle Gewebe, welches zahlreiche Lymphstomata ausweist und einen massigen Blutreichthum besitzt. Derselbe unterliegt zu den verschiedenen Zeiten vor, während und nach der Menstruation betrachtlichen Schwankungen.

Das nächste Bild (Figur 105, Tafel XIII) veranschaulicht uns das Bild der Endometritis fungosa nach Olshausen, E. glandularis hypertrophica nach Ruge. Den auffallendsten Unterschied zeigen hier im Vergleich mit dem Bild der normalen Schleimhaut die Drusen.

An Stelle der schlanken, geradling verlaufenden Drusenschlauche fallen hier erweiterte Drusen ins Auge, deren Wandung vielfach seitliche Ausbuchtungen tragt. Das Oberflachenepithel fehlt stellenweise, abgehoben und abgesprongt durch aus dem Ionern vordrangende Blutextravasate. Die Capillaren der Schleimhaut sind vermehrt, stark dilaturt, im Gewebe selbst, namentlich nabe der Oberflache kommen Blutergüsse vor. Das interstitielle Gewebe ist im Zustande der acuten Entzundung, durchsetzt von zahlren hen Infiltrationszellen. Die Trägerin dieser Schleimhaut, eine nicht mehr verheiratbete, kraftige Frau, die früher keinerlei Genitalerkrankung durchgemacht hatte, litt an äusserst profusen Metrorrhagieen, die in wenig Monaten einen hohen Grad von Ansemie erzeugt hatten. Durch einmalige Abrasio ohne weitere Nachbehandlung, ohne Cauterisation der Schleimhaut, waren die Blutungen dauernd beseitigt. Wir durfen daraus schliessen, dass die neugebildete Schleimhaut normal geblieben war, da sie normal functionirte.

In Figur 106, Tatel XIII, ist die interstitielle Endometritis wiedergegeben und zwar sehen wir in demselben Praparat die verschiedenen Stadien der Entzündung. Nach der Oberfläche zu dichtgedrangte Infiltrationszellen, so dass das Bild vollig dem Granulationsgewebe gleicht. Die Oberflächenepithelien sind ganz abgestessen, die in den Schnitt gefallenen Drüsen in der Form nicht verändert, vielleicht etwas vermehrt. In der Mitte des Schnittes tritt uns ein spateres Stadium der Entzündung entgegen, die Umwandlung des entzundlichen, neugebildeten Gewebes in Bindegewebe, die chronische interstitielle Endometritis, die im nächsten Präparat. Figur 107. Tafel XIII, in ausgesprochenem Masse vorhanden ist Hier sind die Drüsen ausserst sparlich, unter dem Druck des schrumpfenden Gewebes zu Grunde gegangen. Das interstitielle Gewebe ist nunmehr in faserige Züge geordnet, ähnlich dem mikroskopischen Bild der Uterusmuskulatur.

Der Contrastwirkung wegen gebe ich zuletzt in Figur 108, Tafel XIII noch ein Praparat wieder, das uns ebenfalls am ausge-kratzten Stucke die Verschiedenheit der benignen und malignen Erkrankung vor Augen führen soll. Es ist das Bild des Adenoma malignum seu Carcinoma corporis, das uns in der ungemein reichen Drusen-wucherung mit Vermehrung des sonst immer einschichtigen Cylinder-opithels entgegentritt.

Was nun die Actiologie der Endometritis betrifft, so ist unser bisheriges Wissen ziemlich negativ.

Die Sichtung unseres Materials in klimischer Beziehung lässt als eine der Hauptursachen hartnackiger Gebarmutterblutungen den Abortus erkennen, und zwar beobachten wir einen auffallenden Unterschied, je nachdem der Abortus activ behandelt worden war oder nicht

Unter den vielen Abortus-Ausräumungen, die sich in der hiesigen geburtshulflichen Poliklinik auf ca. 500 in den betr 4 Jahren beliefen, kamen nur ganz vereinzelte Falle vor, in welchen spatere Blutungen eine Abrasio nothig gemacht hätten. Alle Abortus wurden, sobald, ausgeschlossen war, dass die Schwangerschaft erhalten wer ien kann, möglichst bald, eventuell mit Zuhulfenahme von Quelldilatation der Cervix manuelt ausgeräumt.

Im Gegensatz zu diesen Resultaten stehen die 125 Falle, die post abortum der Klinik wegen Blutungen zugingen. Hier waren die Abortus entweder gar nicht oder mit Tamponade behandelt worden.

Welcher Art die nach Abortus Blutung veranlassenden Veränderungen der Schleimhaut sind, haben wir oben gesehen

Ausserdem treten uns aus den Krankengeschichten noch einige hemerkenswerte Daten entgegen. Von 81 Frauen, bei welchen Nachforschung moglich war, hatten 69 = 85,1 pCt. früher einmal geboren die Hulfte derselben mehr als 4 Kinder, nur 12 hatten vorher nicht comppirt. Ein ganz ahnliches Verhaltniss zeigt

das Material von Heinricius. Dort hatten von 63 Frauen 52 geboren = 82,5 pCt. Im Mittel kommen bei Heinricius 4,5 Kinder auf jede Mutter, bei uns 4,3.

Lehrt uns diese Statistik einerseits, dass für die überwiegend grosse Mehrzahl der Fälle ein Causalconnex zwischen der durch Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett gesetzten Veränderung der Genitalien und der Erkrankung an Endometritis nicht von der Hand gewiesen werden kann, so erkennen wir andererseits doch nicht, welchen Natur die schädliche Ursache ist.

Es fehlte natürlich neuerdings nicht an Autoren, die auch hier die Causa noxia in Mikroorganismen suchten und fanden.

Es ist nach den klinischen Erfahrungen wohl zweifellos, dass die genorrheische Infection auch die Uterusschleimhaut ergreifen kann. Bumm kennte in 3 Fällen in dem direct der Corpushöhle entnommenen Secret Genococcen nachweisen. Welche anatomischen Veränderungen aber der genorrheischen Endometritis eigen sind, ist bis jetzt nicht bekannt. Anderweitige, zuverlässige Untersuchungen über die genorrheische Endometritis liegen zur Zeit noch nicht vor, so dass unsere Kenntniss hierüber in anatomischer und klinischer Beziehung noch lückenhaft ist.

Sehen wir von der gonorrhoischen Endometritis ab, so ist es a priori unwahrscheinlich, dass die durch Blutungen ausgezeichnete Endometritis durch Mikroorganismen hervorgerufen wird.

Die von mir mit ausgekratzten Stückehen angestellten bakteriologischen Untersuchungen ergaben ein völlig negatives Resultat.

Die direct der Curette mit der geglühten Platinnadel abgenommenen Stückehen wurden theils in verschiedene Nährlösungen übertragen, theils nach Härtung durch Bakterienfärbung im Schnitt nach Gram, Löffler, Weigert auf Mikroorganismen untersucht.

Es gelang mir auf keine Weise, Spaltpilze in den Stückchen nachzuweisen.

Pfannenstiel erwähnte auf der letztjährigen Naturforscherversammlung in Halle im Anschluss an meine diesbezügliche Mittheilung, ähnliche von ihm seit Jahren in der Breslauer Klinik ausgeführte Untersuchungen, die dasselbe negative Resultat ergeben hatten.

Wir stehen damit in einem vorläufig nicht zu erklärenden Gegensatz zu Peraire und Brandt. Peraire hat bei bestehender Metritis und Endometritis pathogene Mikroorganismen und zwar einen Bacillus und einen Coccus isolirt und in Kulturen weiter züchten können.

Brandt hat ausser bei 5 Fällen von gonorrhoischer resp. septischer Endometritis, bei 20 Fällen von haemorrhagischer und katarrhalischer Endometritis stets Spaltpilze verschiedener Arten mikrosko-

pisch und culturell in den ausgekratzten Stuckehen gefunden, und zwar Streptococcus pyogenes, Staphyloroccus pyogenes aureus und albus, sowie auch Bacillen. Gerade der Befund Brandt's, der so verschiedene Keime nachgewiesen hat, lasst bis auf anderweitige Bestatigung einen Zwoitel an der Richtigkeit nicht unterdrucken

Nach den Untersuchungen und Erfahrungen der hiesigen Klinik ist also die Endometritis in ihren verschiedenen Formen nicht die Folge bakterieller Einwirkung

Sehen wir uns nach anderen Erklarungsversuchen um, so durfte die von Brennecke im Jahre 1882 aufgestellte Hypothese noch am meisten Berechtigung haben

Brennecke sieht die Ursache für die bei der Endometritis zu beobachtenden Hyperplasien in einer auf nervoser Basis von den Ovarien
aus übermittelten Hyperaemie. Führt die 4 wochentliche physiologische
Congestion der Uteruschleimhaut nicht zur normalen, von einer
Depletion gefolgten Menstruation, so entsteht auf Grund der dagernden, vielleicht durch weitere pathologische Reize vermehrten und
unterhaltenen Hyperaemie die Hyperplasie. Wahrend Brennecke dafür pathologisch veranierte daher abnorm functionirende Ovarien beschuldigte, indem er sich dabei auf den nervosen Zusammenhang von
Ovulation und Menstruation stutzte, wellen Olshausen und Kaltenbach zu den Ursachen für diesen die Congestion bewirkenden Reiz
auch sonstige krankhafte Reizzustande am Uterus und seinen Anhangen gelten lassen

Durch die negativen, bakteriologischen Resultate durfte diese Entstehungs-Erklarung der Endometritis corporis vielleicht wieder mehr Geltung und Beachtung finden.

HI.

Die Amputatio portionis vaginalis wurde in dem genannten Zeit raume in biesiger Klinik 114 mal ausgeführt, bei 30 dieser Frauen war zu gleicher Zeit die Abrasio mucosae nöthig, bei 32 die Kolporrhaphia anterior. Keine der Operirten ist gestorben, die eine abgerechnet, die bei den 2 Todesfüllen nach Abrasio oben schon erwahnt wurde. Bei dieser Pat. war Abrasio und Amputatio zusammen vorgenommen worden, als Todesursache fand sich die Infection der Uterushohle, die Amputationswunde war ohne Reaction verbeilt.

Die Technik der Amputation der Portio vagin, ist heute abgeschlossen, so dass nur in unwesentlichen Punkten Differenzen bei den einzelnen Operateuren zu finden sein durften. Allgemein hat jetzt auch hier das Princip der exacten Wundvereinigung die Iruher note nen Methoden der Abtrennung der Portio durch Gluhschlinge, Leraseur etc. verdrangt. Die Operation war in allen Fällen die übliche, die typische keilformige Excision. Nach strengster Desinfection der äusseren Genitalien und der Scheide wird die Portio mit Simon'schen Speculis eingestellt, der Uterus durch je eine in die vordere und in die hintere Lippe eingesetzte Muzeux'sche Zange möglichst tief gezogen. Sodann wird zuerst die Cervix nach beiden Seiten gespalten, so dass man die Muttermundslippen auseinanderziehen kann. Die Höhe der Spaltung richtet sich nach der Grosse des zu excidirenden Stückes.

Die Absetzung der Portio wird in der Weise ausgesuhrt, dass zuerst an der hinteren Lippe ein keilsörmiges Stück, dessen Basis die Vaginalstäche der Portio bildet, herausgeschritten wird

Durch die in Fig. 113 skizzirte Schnittführung gewinnt man 2 Lappen, die sich durch die folgende Naht leicht in der Weise aneinanderlegen, dass sich die Cervicalschleimhaut lineär mit der Vaginalschleimhaut vereinigen lässt. Es ist diese winklige Schnittrichtung um so nöthiger als das derbe Gewebe der Portio sich bei Vorquellen aus der Wunde, was bei senkrechter Messerführung unvermeidlich wird, nicht hinter die Nahte zuruckdrangen lässt, wie dies beim Schliessen von Hautnähten mit dem subcutanen Gewebe leicht möglich ist. Ausserdem bringt diese Schnittrichtung den Vortheil, dass schon durch geringes Anziehen der Nahte eine genaue Adaption der Schleimhautwundrander stattfindet, starkes Schnuren hat hier den grossen Nachtheil, dass die Faden die bruchige Cervicalschleimhaut durchschneiden.



Fig. 111 Scholts- und Nahrführung bei Amputatio p. rag.



Another des Mutternaudes unch Amputatio part, vag her geschiometer Naht.

Bei der Nahtanlegung (siehe Fig. 118 und 114) ist besonders darauf zu achten, dass zuerst mehrere tiefe Nahte hinter der Wundflache durchgefuhrt werden, um ein gleichmässiges Zusammenpressen der ganzen Wunde zu erzielen. Wird nur die Schleimhaut mit etwas Bindegewebe gefasst, die Nadel also hohl durch die spaltförmige Wunde durchgeführt, so bleibt ein todter Raum, der bei dem Blutreichthum des Gewebes leicht zu Haematombildung Anlass geben kann.

Es ist dies namentlich zu beiden Seiten der Cervix, wo die Wunde in das blutreiche, weitmaschige, parametrane Zellgewebe zu liegen kommt, zu beachten.

Das Ziel, dass die ganze Wundflache gleichmässig geschnurt wird, erreicht man am leichtesten, wenn man zuerst eine Anzahl tiefer Nahte legt, ohne sie gleich zu knoten; sind einmal 2 oder 3 Faden geknotet, so weicht der obere Wundwinkel so zurück, dass man leicht durch die Wundlippen durchsticht, nicht hinter denselben.

In dem seitlichen Scheidengewölbe wird jederseits Vaginalschleimhaut auf Vaginalschleimhaut genaht, nur wenn die Cervicalschleimhaut sehr schmal ist, so dass der neugebildete Muttermund eng werden wurde, ist die circulare Umsaumung nach Hegar nöthig Bei diesen Cautelen wird in der Regel der Muttermund für die spatere Function vollig weit genug sein; die bei der Abtragung der Portio mit der Gluhschlinge früher haufiger zu beobachtenden Stenosen mit ihren Folgeerscheinungen der Dysmenorrhoe und Haematometra sind so sicher zu vermeiden.

Als Nahtmaterial wurde hier ausschliesslich trocken sterilisirtes Catgut verwendet, das sich in Anbetracht des grossen Vortheiles, dass man sich um das Schicksal der Faden nicht weiter zu kummern braucht, gerade für Nahte an der Portio sehr empfiehlt.

Zum Schlusse wird die Portio mit Jodosorm bestaubt und ein Jodosormgazestreiten in die Scheide eingelegt.

Die Indication zu der Operation gaben in den meisten Fallen Erosionen am Muttermund, haufig combinirt mit chronischer Metritis

Die anatomische Structur und die Entstehung der Erosionen waren im verflossenen Jahrzehnt Gegenstand eingehender Untersuchungen. Vert und Ruge haben das Verdienst, zuerst nachgewiesen zu haben dass die fruheren anatomischen Anschauungen über diesen Prozess irrige waren. Der Name Erosion sagt, dass es sich bei dieser Erkrankung der Portio um einen Substanzverlust handelt, wie auch die synonym gebrauchten Ausdrucke Ulceration oder Granufation den Begriff in sich schliessen, dass die im Spiegelbild als tief hochroth bis blauroth ausschende, leicht blutende Fläche des Epithels verlustig gegangen sei, und nunmehr eine Geschwursbildung stattfinde.

Es ist nicht moglich, hier naher auf die verschiedenen Untersuchungen und Ansichten über die Erosionsbildung einzugehen. In Folgendem möchte ich Ihnen nur kurz an der Hand der Untersuchungen von Veit und Ruge im Vergleich mit den Präparaten, die ich bei dem hiesigen, durch Operation frisch der Lebenden entnommenen Material gewonnen habe, das anatomische Verhalten der Brosionen schildern.

Meine mikroskopischen Untersuchungen bestätigen im Wesentlichen vollkommen die von Veit und Ruge vertrefene Ansicht über die Entstehung der Erosionen. Die klinisch als Geschwürsfläche erscheinende Erosion stellt anatomisch eine mit Cylinderepithel überzogene Partie der Portioschleimhaut dar, die unter normalen Verhältnissen wie die Schleimhaut der Scheide mit geschichtetem Plattenepithel bekleidet ist.

Dies Cylinderepithel ist direct aus dem normaliter hier vorhandenen Plattenepithel hervorgegangen, indem zuerst angeregt durch einen noch unbekannten Reiz die tiefsten Zellen des geschichteten Epithels, die Riff- oder Fusszellen eine vermehrte Wachsthumstendenz zeigen, höher werden und schliesslich, nachdem die darüber geschichteten Zellen abgestossen sind, als echte Cylinderzellen allein den Ueberzug der Erosionsfläche bilden.

Ein klinisch besonders bedeutsamer Vorgang spielt sich nun weiterhin an diesen Cylinderzellen bei der Erosionsbildung dadurch ab, dass diese Fusszellen in das Bindegewebe der Portio vaginalis schlauchförmig einwachsen. Es entsteht dadurch eine nicht immer klinisch, wohl aber stets anatomisch nachweisbare Zerklüftung der Vaginalfläche der Portio, die die glatte Oberfläche der Portio in eine papilläre Wucherung umwandelt.

Sehr häufig schnüren sich nun diese drüsenförmigen Einsenkungen im Bindegewebe ab, so dass dadurch kleine Hohlräume entstehen, die mit Cylinderepithel ausgekleidet sind. Durch die secretorische Thätigkeit der Cylinderepithelien wandeln sich diese Hohlräume in Retentionscystchen um, sogenannte Follikelcysten, die von Alters her auch den Namen Ovula Nabothi führen. Je nachdem mehr die papilläre oder die folliculäre Entwicklung vorherrscht, unterscheidet man Erosio papillaris oder follicularis.

Auf Tafel XII sehen Sie nach Mikrophotogrammen dargesteilte Präparate, die in typischer Weise die ersten Entwicklungsstadien der Erosion wiedergeben.

Es sind diese Präparate gewissermassen Momentbilder. Sie sind ausgesucht aus einer ununterbrochenen Serienschnittreihe, die von einer frisch der Lebenden entnommenen Erosion stammen. Die Fixirung und Härtung geschah in Sublimat resp. Alkohol mit möglichster Vorsicht, so dass artificielle Veränderung des Gewebes wohl sicher aus-

geschlossen werden kann. Auch hier wurde in der oben beschriebenen Weise das zu schneidende Stuck in Parassin eingeschmolzen und der auf dem Deckglas sestgeklebte Schnitt für sich behandelt.

In Figur 109 ist der Vorgang abgebildet, der sich, noch bevor klinisch sichtbare Zeichen der Brosion auftreten, in den Fusszellen des Plattenepitheluberzugs der Portio abspielt.

Noch ist das Plattenepithel oberflachlich ganz intact; nur fällt an denselben die auffallend hohe Papillenbildung auf, die jedoch an sich noch nichts Pathologisches darstellt. Unter demselben finden sich aber 4 mit Cylinderepithel ausgekleidete, unregelmässige, abgeschnürte Follikel, deren Entstehung an dem noch mit dem Plattenepithel in Verbindung stehenden, spaltförmigen Hohlraum klar wird. Hier ist das Uebergangsstadium des Plattenepithels in das Cylinderepithel direct ersichtlich. Der nach oben zu solide Epithelzapfen tauft hohlwerdend nach unten zu spitz aus. Ein gleiches Entwicklungsstadium der Erosion repräsentirt Figur 110 von einer andern Erosion herrührend, nur dass hier die Einsenkung des wuchernden Cylinderepithels genau die Form einer Drüse angenommen hat.

Ganz ähnliche Bilder haben Veit und Ruge in ihrer grundlegenden Arbeit gegeben.

Es beweisen diese mikroskopischen Praparate unzweifelhaft, dass die bei der Erosion eine wesentliche Rolle spielenden Chinderepithelien aus dem Plattenepithel selbst entstammen, und nicht, wie man früher anzunehmen geneigt war, secundar aus dem Cylinderepitheluberzug der Cervicalschleimhaut über die Erosion herübergewuchert sind.

In Figur 111, Tafel XIV sehen Sie eine ausgeprägte papilläre Erosion, bei welcher also nicht Folikelbildung, sondern die schlauchförmige Cylinderepitheleinsenkung überwiegt. An mehreren Stellen, deren eine, mit a bezeichnete, in Figur 112 in starkerer Vergrösserung dargestellt ist, tritt weiterhin noch ein Vorgang zu Tage, auf den ich Ihre Aufmerksamkeit besonders hinlenken möchte Wir sehen an der Spitze der Papille eine entzundliche Infiltration, über welcher das Cylinderepithel zu Grunde gegangen ist Bei genauem Beobachten erkennt man leicht, dass das Fehlen des Cylinderepithels keineswegs etwa ein Präparationsfehler ist, wie dies den früheren anatomischen Untersuchungen bei den Leichen entnommenen Erosionen vorgeworfen wurde.

Von beiden Seiten steigt das Cylinderepithel aus der Erosionsdrüse an den Papillenkopf heran; da wo das Cylinderepithel in den Bereich des infiltrirten Gewebes kommt, wird es niedriger, um dann spitz auslaufend ganz zu verschwinden. Auf der Kuppe liegt das Granulationsgewebe unbedeckt zu Tage Wir haben hier also in einer papillaren Erosion mit Cylinderepitheluberkleidung punctförmige Granulationen, wirkliche Epitheldefecte. Es ist wohl denkbar, dass bei weiterem Fortschreiten der hier nur an einzelnen Stellen sichtbaren Infilitzation, in grosserem Bereich Granulationsgewebe das Wesen der Erosion bilden kann, und dann in späteren Stadien die früher von Anderen schon beobachteten wahren Ulcerationen vorhanden sind.

Selbstredend ist damit nicht ein principieller Gegensatz zu den Untersuchungen von Veit und Ruge gegeben, da ja auch hier die primare Bildung genau in der von diesen Autoren gefundenen Weise entstanden ist. Die Cylinderepithelerosion wurde aber dann in diesen Fallen, die gewiss zu den seltenen gehören, ein Uebergangs- rosp. Vermittlungsstadium zu der Granulation darstellen.

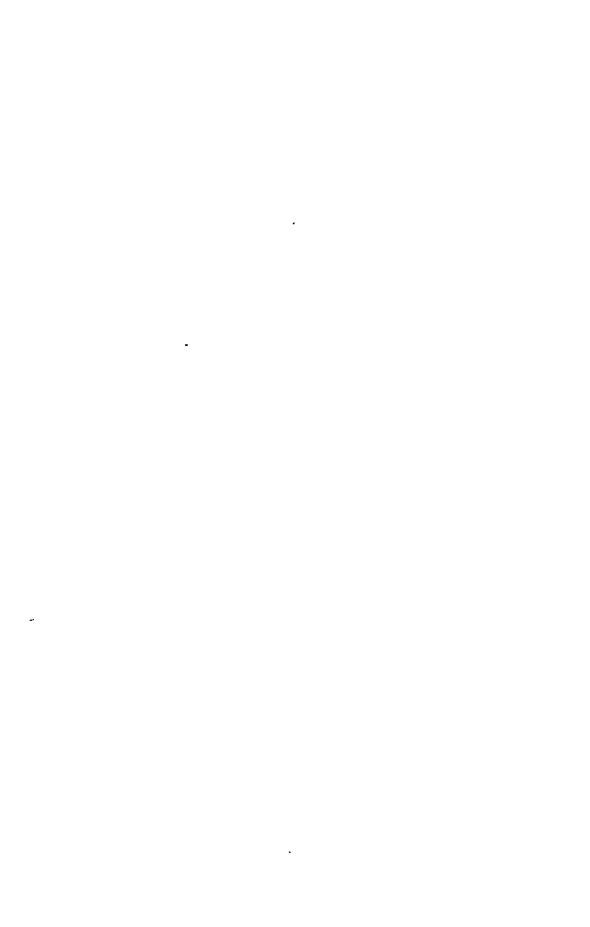
Das Wesentliche, namentlich für die klinische Beurtheilung Bedeutungsvolle, der Krosionen, gleichgultig, ob papillarer oder folliculärer, ob oberflächlich Cylinderepithel vorhanden oder ob dasselbe abgestossen sei, liegt darin, dass in allen Fallen die Erkrankung nicht allein auf die Oberfläche der Portio beschrankt ist, sondern vielmehr schon von Beginn an Einstulpungen und Abschnurungen secretorischer Zellschlaushe stattfinden.

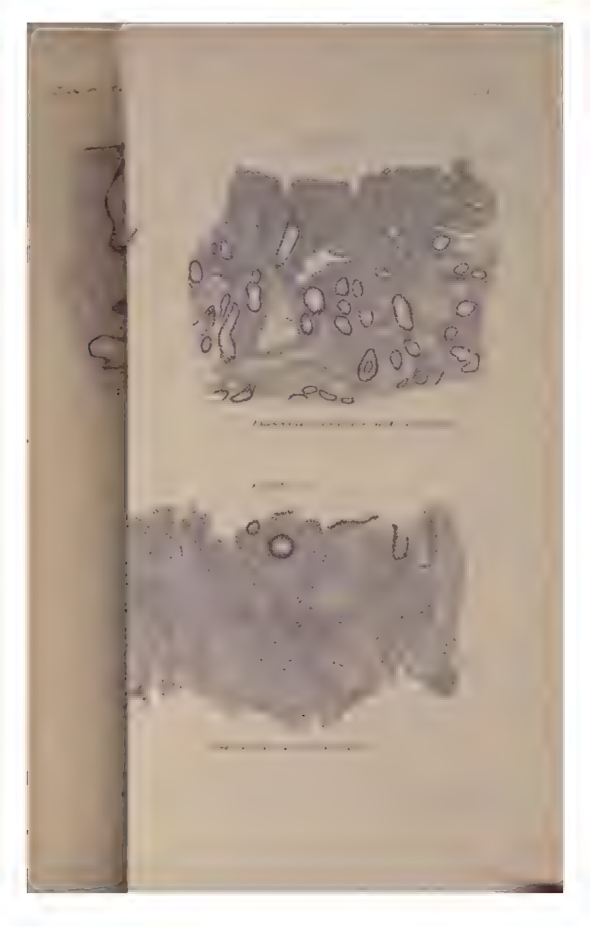
Die dadurch geschaffene, violfach zerklustete, nicht unbetrachtliche Secretionsstache ist bei der papillaren, wie bei der sollikularen
Form, für die durch die Erosionen hervorgerößenen klinischen Erscheinungen und namentlich für die Therapie dieser Erkrankung bedeutungsvoll. Bei der papillaren Erosion sehen wir reichliche Schleimabsonderung, die einen bald fühlbaren Sasteverlust verursacht. Bei der
folliculären Erosion entstehen zahlreiche, mit demselben Schleim gefullte Cystehen, die einen chronischen Reizzustand der Portio unterhalten.

Besondere Beachtung verlangt nun endlich diese anatomische Deutung der Erosionen für die Behandlung.

Ware die Erosion, wie man fruher glaubte, lediglich eine durch Zugrundegehen des Epithels geschaffene Wund- oder Granulationsflache, so wurde durch eine Verschorfung mit irgend einem Aetzmittel rasche und dauernde Heilung zu erzielen sein, wie wir dies typisch an den bei totalem Vaginalprolaps so haufig auftretenden wirklichen Geschwursbildungen auf der Vaginalschleimhaut regelmassig beobachten. Wird ein solches Vaginalgeschwur bei Prolaps mit dem Lapis infernalis wiederholt touchirt, so tritt in ganz kurzer Zeit eine derbe Vernarbung ein.

Anders bei der Brosson der Portio vaginalis. Wohl gelingt es auch hier in relativ kurzer Zoit durch die beliebten Aetzmittel, wie Liquor Hydrargyri, Chlorzink, Holzessig, Jodtinetur oder durch das

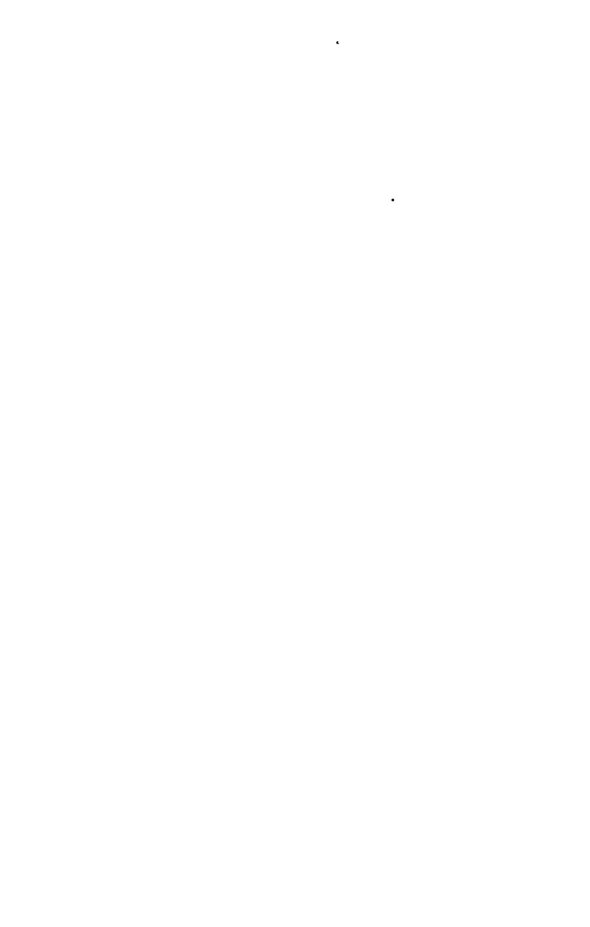






•





Erklärung der Abbildungen auf den Tafeln XII-XIV.

Tafel XII.

Fig. 101, Schnitt durch den Uterus einer am 4 ten Tage post partum an Endometritis puerperalis septica gestorbenen Wöchnerin.

Bakterien-Färbung nach Gram, Gewebsfärbung mit Lithiencarmin.
In den Schleimhautresten massenhafte Streptococcen.

Vergrösserung 150: 1

Fig. 102, Endometritis post abortum. Deciduom. Insel von Deciduasellen in deren Umgebung kleinzellige Infiltration.

Vergrösserung 50:1 Uebermaltes Photogramm.

Fig. 103, Dasselbe Bild Vergrösserung 180: 1 Uebermaltes Photogramm.

Tafel XIII

Fig. 104, Normale Uterusschleimhaut, Vergrösserung 60: 1

Fig. 105, Endometritis glandularis hypertrophica.

Oberflächen-Epithel, stellenweise abgesprengt, Capillaren dilatirt, vermehrt, interstitielle Infiltration.

Vergrösserung 60: 1
Fig. 106, Endometritis interstitialis acuta et chronica.

Oberflächliche Infiltration. Epithel fehlend, in der Tiefe bindegewebige Entartung.

Vergrösserung 50:1

Fig. 107. Endometritis interstitialis chronica (atrophicans) Bindegewebsentwicklung.

Vergrösserung 70:1

Fig. 108. Carcinoma corporis ateri. Vergrösserung 50: 1

Tafel XIV.

Fig. 109. Beginnende Erosionsbildung, Uebergang des Plattenepithels in Cylinderepithel.

Vergrösserung 50: 1

Pig. 110. Erosionsdrüse.

Vergrösserung 80: 1

Fig. 111. Erosio papillaris.
Im Bereiche der Erosion kleinzellige Infiltration. Zahlreiche Cylinder-opitheleinsenkungen.
Vergrosserung 12: 1

Fig. 112. Die in Fig. 111 mit a bezeichnete Stelle bei stärkerer Vergrösserung. Fehlen des Cylinderepithels auf der Oberfläche, entzündliche Infiltration. Vergösserung 200: 1

Verzeichniss der Instrumente,

Zum Gebrauch für die Oberwärterin der gynäkologischen Klinik habe ich ein Verzeichniss der Instrumente, welche für die einzelnen Operationen zurecht zu halten sind, angelegt. Diese Zusammenstellung hatte den Zweck, nie etwas zu vergessen. Es ist darum bei der Herstellung des Verzeichnisses der Grund sata herrschend gewesen, lieber ein Stück mehr vorzubereiten als eines zu wenig Es handelt sich darum, dass mit den aufgezählten Instrumenten stets jede der genannten Operationen auch bei peinlichen Zwischenfallen ordnungsmassig zu Ende geführt werden kann — es ist damit keineswegs gesagt, dass ich bei den Operationen je alle aufgezählten Instrumente thatsachlich gebrauche

Nachdem ich im Laufe der Jahre mehr als mir lieb war die Erfahrung machte, dass das Verzeichniss, welches zur Erleichterung des Dienstes unserer Oberwärterin bestand, bei Unberechtigten Gefallen fand, und mehr wie einmal verschwand, nehme ich diese Gelegenheit wahr, dasselbe drucken zu lassen.

Vorbereitung fur eine Laparatomie.

2 Bader, am Abend vor der Operation, 3 Stuck Pulver aus Bismuthi subnitrici 0,1, Opii 0,03.

Am fruben Morgen des Operationstages noch 1 solches.

Während der vorhergehenden Nacht ein nasser Ueberschlag über das Abdomen aus 1 2 $^{\circ}$ 00 Sublimatiosung.

Rasiron, vor der Operation Desinficiren mit Wasser, Kali-Seife, Aether, Sublimat.

Für die Scheide Lysol.

Instrumente fur die Sectio caesarea.

- 1. Chloroformapparat, Mundsperre (Keil etc.).
- 2. Ein Rasirmesser zum Rasiren des Mons Veneris etc
- 3. Carbolsäure, Sublimat und Lysol in Vorrath.
- 4. Ergotin, (Extractum spir. liquid secalis cornuti).
- 5. Messer (darunter ein geknopftes) Scheeren.
- 6. 2 Pincetten (1 anatomische, 1 Hakenpincette).
- 7. 20 Unterbindungsklemmzangen nach Koeberle.
- 8. 6 Unterbindungskiemmzangen nach Billroth.
- 9. 2 Kugelaangen (2 krallige Hakenzangen).
- Stück 4-kralige Hakenzangen nach Muzeux (mit Scheerengriff und einem Widerhakenschloss.

- 11. 1 Katheter.
- 12. 1 Hohlsonde.
- 13. 1 Gummischnur oder ein Schlauch mit Schlauchklammer.
- 14. 6 Schwammhalter mit Schwämmen oder Wattetupfern.
- 15. Nadelhalter.
- 16. Krumme Nadelu, mit Seide eingelegt für die Uterusnaht.
- Catgut, Seide, Thymoltücher, gerade Nadeln, Watte, Jodoformverband, Heftpflaster für die Hautdeckennaht,

Für das Kind.

Bad, Nabelbändohen, Scheere, Trachealkatheter und Tücher zum Trocknen und Abreiben.

Ovariokystomectomie.

- 1. Messer, Scheeren, Hohlsonde.
- 2. 20 Stück kleine Unterbindungsklemmzangen nach Koeberle.
- 6 Stück grössere Unterbindungsklemmzangen mit Scheerengriff nach Billroth, vorn ehne Haken.
- 4. 6 Stück ebensolche vorn mit Haken.
- 5. eventuell die grosse Gewebsklammer nach Billroth mit Zangengriff.
- 6. 1 Katheter.
- 7. 2 kleine 4-krallige Hakenzangen nach Spencer Wells.
- 8. 4 Fasszangen nach Nélaton.
- 9. 2 4-krallige Hakenzangen nach Museur.
- 10. 2 Kugelzangen.
- 11. 2 lange Pincetten (1 davon mit Spitzen, also 1 chirurgische).
- 12. 2 kurze Pincetten (1 anatomische, 1 chirurgische).
- 6 Schwammhalter (für Bauchhöhlenoperation mit Scheerengriff und Widerhakenschluss.
- 14. 2 Seitenhebel.
- 15. 1 Kystom-Troicart mit Schlauch.
- 16. 1 stumpfe Partieen-Ligaturen-Nadel.
- 17. 1 Atneurysma-Nadel.
- 18. Nadelhalter.
- 19. Nadeln, gebogene und gerade.
- 20. Thermokauter.
- 21. Thymoltücher.
- 22. Thymollösung.
- 23. Schwämme, trockene Tücher und Tupfer.
- 24. Jodoform und Jodoform-Collodium.
- 25. Kork, Verbandwatte, Heftpflaster.
- 26. Eventuell Bauchbinden für einen Compressionsverband des Abdomen.

Für die Myomectomie.

- 1. Messer, Scheeren, Hehlsonde, Katheter.
- 2. 2 kurze Pincetten (1 anatomische, 1 chirurgische).
- 3. 2 lange Pincetten (ebense).
- 4. 20 Koeberle.
- 5. 4 4-krallige Hakenzangen.

- 6. 1 8-krallige Hakenzange.
- 7. 4 Kugelsangen.
- 8. 8 Billroth'sche Klemmzangen mit Spitzen.
- 9. 8 solche ohne Spitzen.
- 10. Schlauchklammer und Schlauch.
- 11. 2 Seitenhebel.
- 12. I Sonde.
- 13. Scharfe (Bruns'sche) und stumpfe Partieen-Ligatur-Nadel.
- 14. Atneurysma-Nadel.
- 15. 6 Schwammhalter.
- 16. Thermocauter.
- Den Apparat f
 ür die Bauchnaht und den Bauchdeckenverband wie bei der der Ovariokystomectomie.

Salpingo-Oophorectomie.

- 1. Messer, Scheeren, Hohlsonde, Katheter.
- 2. 2 kurze Pincetten (1 anatomische, 1 chirurgische).
- 3. 2 lange Pincetten, desgleichen.
- 4. 20 Koeberle.
- 5. 2 Kugelsangen.
- 6. 2 4-krallige Hakenzangen.
- 7. 8 Billroth'sche Klemmzangen mit Spitzen.
- 8. 8 Billroth'sche Klemmzangen ohne Spitzen,
- 9. 6 Schwammhalter.
- 10. 1 Drain-Troicart für die Drainage des Douglas'schen Raumes.
- 11, 1 Kornzange, 1 Eisendraht,
- 12. Nadelhalter (für die Tiefe der Beckenhöhle, auch lange).
- 13. Stumpfe Partieen-Ligatur-Nadel.
- 14. Atneurysma-Nadel.
- 15. 6 Schwammhalter.
- 16. Thermocauter.
- 17. Apparat für die Bauchnaht und den Bauchdeckenverband wie oben.

Ventrofixatio uteri.

- 1., 2., 3., 4., 5., 6., 7. und 8. wie bei der Salpingo-Oophorsotomie.
- 9. 1 Sonde.
- 10. 2 Seitenhebel.
- 11. 2 kurze und 2 lange Nadelhalter.
- 12. Gebogene und gerade Nadeln.
- 13. Silkwormgut, Catgut, Seide.
- Apparat für die Bauchnaht und den Bauchdeckenverband wie bei der Ovario-Kystomectomie.

Totalexstirpatio uteri per vaginam.

- 1. Messer, Scheeren, Katheter.
- 2. Specula und Seitenhebel.
- 3. 2 lange und 2 kurze Pincetten.
- 4. 6 Kugelzangen.

- 6 4-krallige Hakenzangen mit Scheerengriff und Widerhakenschloss nach Muzeux.
- 6. 1 8-krallige Hakenzange mit gleicher Einrichtung.
- 10 Gefässklemmzangen mit Scheerengriff und Widerbakenschloss nach Billroth vorn ohne Spitzen.
- 8. 6 dergleichen, vorn mit Spitzen.
- 9. 10 Arterienklemmzangen nach Koeberle.
- 10. 1 starke Sonde.
- 11. 1 Kornzange.
- 12. 1 an einem Eisendraht befestigter Schwamm.
- 13. 2 lange und 2 kurze Nadelhalter.
- 14. Stumpfe Partisen-Ligatur-Nadel.
- 15. Ansurysma-Nadel.
- 16. Thierach'sche Schiffchen mit entsprechendem Halter.
- 17. Thermocauter.
- 18. Schwammhalter für die Bauchhöhle.
- 19. Seide, Catgut, Tupfer, Jodoformgaze.

Elytrotomie.

- 1. Measer und Scheeren.
- 2. Specula, lange Seitenhebel.
- 3. Katheter.
- 4. Kurze und lange Pincetten.
- 5. 4 Kugelzangen,
- 6. 6 Gefässklemmzangen nach Billroth ohne Spitzen.
- 7. 1 Fistelmesser.
- 8. 1 Metrotom nach Simpson.
- 9. 4 scharfe Häklein.
- 10. 2 kurze und 2 lange Nadelhalter.
- 11. Thermocauter nach Paquelin.
- 12. 1 langes Spülrohr aus Glas.
- 13. 1 Kornsange.
- 14. 1 sehr langer Jodoformgazestreifen.

Nephrorrhaphie.

- 1. Messer und Scheeren.
- 2. 2 kurze und 2 lange Pincetten.
- 3. 2 kurze und 2 lange Nadelbalter.
- 4. 10 Arterienklemmzangen nach Koeberle.
- 5. 4 Arterienklemmzangen nach Billroth.
- 6. 2 Kugelzangen.
- 7. 2 Seitenhebel.
- 8. Aneurysmanadel.
- 9. Silkwormgut, Catgut, Seide.
- 10. Jodoformgaze. Drainrohr und Verbandmaterial

Parasacrale Totalexstirpatio uteri.

- 1. Messer, Scheeren.
- 2, 2 kurze und 2 lange Pincetten.

- 3. Specula, Seitenhebel.
- 4. 1 Knochenzange.
- 5. Meissel und Hammer.
- 6. 10 Arterienklemmzängelchen.
- 7. 10 Unterbindungsklemmzangen nach Billroth.
- 8. 6 solche mit Spitzen.
- 9. 4 Kogelzangen.
- 10. 4 vierkrallige Hakenzangen,
- 11. I achtkrallige Hakenzange.
- 12. 1 Schwamm an einem Eisendraht befestigt.
- 13, 1 Kornzage.
- 14. 2 kurze und 2 lange Nadelhalter.
- 15. Stumpfe Particenligatur-Nadel.
- 16. 1 Aneurysmanadel.
- 17. Thiersch'sches Schiffchen mit entsprechenden Haltern,
- 18. Thermocanter nach Paquelin.
- 19. Silkwormgut, Catgut, Seide.
- 20. Jodoformgaze und Drainröhren.

Vaginalfixatio-nteri.

- 1. Messer, Scheeren und Katheter.
- 2. Schücking'sche gedeckte Nadel.
- 3. Bleiplatten und Bleiquetschzange.
- 4. Glasperlen, Glasplatten zur Plattennaht und durchbohrte Elfenbeinstäbchen.
- 5. kurze und lange Pincetten.
- 6. kurze und lange Nadelhalter.
- 7. 4 Kugelzangen.
- 8. 6 Billroth'sche Zangen ohne Spitzen.
- 9. 2 vierkrallige Hakenzangen.
- 10. Specula, Seitenhebel.
- 11. Jodoformgaze.
- 12. gebogene Nadeln.
- 13. Silkwormgut, Catgut, Seide.
- 14. Thermocauter nach Paquelin.

Operation der Blasenscheidenfistel.

- 1. Messer, Scheeren, Fistelmesser, Katheter.
- 2. Specula, Seitenhebel.
- 3. 1 kurze und 1 lange anatomische Pincette.
- 4. 1 kurze und 1 lange chirurgische Pincette.
- 5. 4 scharfe Häklein.
- 6. 2 kurze und 2 lange Nadelbalter.
- 7. 10 Koeberle'sche Klemmzängelchen.
- 8, 6 Billroth'sche Klemmzangen.
- 9. 4 Kugelzangen.
- 10. Halbkreisförmige und Fistelnadeln.
- 11. Silkwormgut, Catgut.
- 12. Tupfer (sehr kleine) and Tupferhalter.
- 13. Hegar'scher Trichter.
- 14. Warmes abgekochtes Wasser und Einwasser.

Amputatio colli uteri.

- I. Messer, Scheeren, Katheter,
- 2. Specula and Seitenhobel.
- 3. die Pincetten,
- 4. die Nadelhalter.
- 5. 10 Köberle'sche Klemmzangen.
- 6. 2 Kugelzangen.
- Nadeln kleinere und grössere halbkreisformige bis zu 2¹ 2 cm im Durchmesser.
- 8. Catgut.
- 9. Jodoformgaze.
- 10. Uterussonde.

Colporrhaphia.

- 1. Messer, Scheeren, Katheter.
- 2. Specula, Seitenhebel.
- 3. Pincetten.
- 4. Nadelbalter.
- 5. 4 Kugelzangen.
- 6. 6 Koeberle'sche Klemmzangen.
- 7. trockene Tupfer und Tupferhalter.
- 8. Naldeln, halbkreisförmige.
- 9. Silkwormgut, Catgut.
- 10. Jodoformgebläse und Jodoformgaze.

Perineorrhaphie nech dazu,

- 11. 1 gerade Scheere.
- 12. Flache Nadeln und bei Dammriss III, Grades 3 scharfe Häklein.

Operation des Emmet'schen Risses.

- 1. Messer, Scheeren, Katheter.
- 2. Specula und Seitenhebel,
- 3. Lange Pincetten.
- 4. Nadelhalter.
- 5. Uternssonde.
- 6. 2 Kugelsangen.
- 7. scharfe Fistelbäkchen.
- 10. Catgut.
- 11. Jodoformgobläse.

Discission.

Dasselbe und noch dazu.

- 12. Jodoform-Glycerin.
- 13. Kleine Wattebänscheben.
- 14. Metrotom.
- 15. Glasröhrehen für den Cervicalkanal.
- 16. Jodoformgase,

Abrasio mucosae.

- 1. Specula und Seitenhebel.
- 2. 2 Kugelsangen.
- 3. Katheter.
- 4. Curette von Récamier.
- 5. 1 doppelläufiger Uteruskatheter.
- 6. Jodoformrohr mit Eisendraht.
- 7. Jodoformpulver und Jodoformgaze.
- 8. Hegar'sche Dilatatorien.

Carcinom Verschorfung.

- 1. 2. 3. Wie oben.
- 4. Cooper'sche Scheeren
- 5. l vierkrallige Hakenzange.
- 6. 1 scharfer Löffel nach Simon.
- 7. Thermocauter oder Glüheisen.
- 8. Schwämme und Schwammhalter,
- Wattebäusche zur Ausstopfung und lange Nadelhalter mit grossen balbkreisförmigen Nadeln und Catgut zu eventuellen Umstechungen.

Operation eines Cervicalpolyps.

- 1. Specula und Seitenhebel.
- 2. Lange Cooper'sche Scheeren, bezw. 1 lange Sie bold'sche Scheere.
- 3. 2 Kugelzangen.
- 4. 2 vierkrallige Hakenzangen.
- 5. I Kornzange.
- 6. Lange Nadelhalter.
- 7. Nadeln und Catgut.
- 8. Trockene Tupfer und Tupferhalter.
- 9. Jodoformgaze.

Transfusion.

- 1. Messer und Schoeren.
- 2, i Gummischlauch oder 1 Binde.
- 3. Pincetten.
- 4. Nadelhalter.
- 5. Arterienbaken.
- 6. Aneurysmanadel.
- 7. Hohlsonde.
- 8. Halbkreisförmige kleinere Nadeln.
- 9. Catgut und Seide.
- 10. Tupfer und Tupferhalter.
- 11. Verbandstoffe.

Ferner leicht alkalisirtes Salzwasser 6 Gramm auf 1 Liter destillirten Wassers im verschlossenen Glaskolben gekocht.

Alphabetisches Register.

Ä

Abscess in den Bauchdecken nach Lapa-

Abdominalgravidität 241.

Abrasio mucosae uteri 415.

ratomie 81, 188. Abschluss der Bauchhöhle bei der Totalexatirpatio uteri 307. Adenoma malignum uteri 329, 420. Adhäsionen bei Kystomen 85. Adnexe des Uterus, deren normale Lage 256. Asther sur Narkose 55, 57, Actiologie des Carcinoms 331. der Retroflexio uteri 221. Aetzung der Uternshöhle mit Liquor ferri bei Myomblutungen 202. Alexander-Adam'sche Operation 223. Amputatio celli 423. - alta bei Prolapsus 406. uteri supravaginalis 178. Anteflexio uteri 234. Anteversio uteri 234. Arten der Extrauteringravidität 255. Asoites bei Abdominaltumoren 107. Ausfallserscheinungen bei den Castrirten Ausführung der Totalexstirpatio uteri 305.

B.

Bauchböhlendrainage 61.
Bauchdeckennaht 78.
Bauchhöhle, Abschluss derselben bei der Totalezstirpatio uteri 307.
Bauchhöhlenschwangerschaft 241.
Bauchschnitt 76.
Beckenboden, Festigkeit 387.
Beckenhochlagerung 7, 10.

Becherseilen bei Pseudomyzoma ovarii 93.

Bebandlung bei Extrauteringravidität 1994.

Beinhalter 3.

Blase, Abtastung der 19.

Blasencervizfisteln 368.

Blasenscheidenfisteln 347.

Blutgeschwülste der Bauchhöhle durch Platzen von Tubargraviditäten 273.

Blutungen bei Myomen, Behandlung der 1994.

Biutung in die Bauchhöhle aus Bauchwandnahtstichen 75, 201.

Blutung in die freie Bauchhöhle bei

C.

Cancroid der Portio vaginalis 325.

Carcinoma cysticum ovarii 99.

Extrauteringravidität 274.

- papillare uteri \$28. – tubae 141. - ventriculi mit Metastasen im grossen Netz 113. - vulvae auf die zweite Schamlippe übertragen 332. Castration 200. Catgut, Zubereitung 29, 30. Celluloidpessarien 280. Cervizdilatation, probatorische 413.

— Ausführung im Klappspiegel 15.
Chloroform, Zersetzung in den Fiammen 53. Chloroformnarkose 17, 57. Colloidkystome des Ovarium 98. Collum uteri, Brosion 424. Colporrhaphia anterior 406. Combiniste Totalexstirpatio vaginam et laparatomiam 316.

Combiniste Untersachung 6.
Carette 411.
Cusco-Speculum 14.
Cysten des Ligamentum latum 101
— les Ovanum 93.
Cystocele 330.

D.

Dammplastik 395 Dammrisse, Actiologie 384. Darmresection 131. Descensus vaginae 389. Desinfection der Hande 28, 68. - der Instrumente 29. - der Schwämme 32. Dermaidkystome des Ovarium 95. - retroperitoneale 115. Diagnose des Caremons 323 - der Pyosaqinx 165 - der Retroffexio uteri fixata 338. Dilatatoria uteri nach Hegar 22 Description of the Description of the Contract Drucklahmung des Nervus radialis 92. Durchschnittseurve nach den Kystomectomicen 91. Dysmen serhoe bei Botroflexio uten 235.

E.

Echimococcus der Leber 125
Einetrolyse der Myome 205.
Einetrolyse der Myome 205.
Eingatio cell, uten 391.
Elytrotomie bei Extrauterin-Gravidität 243, 266, 280–296.
Endometrius, Fermen derseiben und Behandlung 42.
Engeleatien der Uterusmy ime 201
Erosionen am Muttermand 425.
Exasio colli uten 423.
Explorativschurtt 108.
Eintripatien iten 305
Eintripatien iten 305

R

h.brom des literus i. e., Myem des literus 178. Filtrom des Ovarium 100. h. inke,dr.isen 425 hertpitat zur gefühigkeit nach Abrasie mucosse uten 412

G.

tiesch abte der einer abyet most mog 24.

— he Tetalmast eput ub 1. mil., telat du are kynemit dur 98.

interente ber helt metet 412.

— verursacht lyosagina 153.

tronococcen im Kiter der Tuben 157 tiynakologische Untersuchung 6

R

Haemat cole intraperatonealis 287
Haematoma, Eutstehung derseiben 288
Haematosalpina 148, 151
Haemato-Hydronephrose 117,
Harnleiter bei len Fistein 369,
Harnleiterserietzungen bei der Uteruseistripation 309,
Hautemphysem von der Lungenwurzel aus 124,
Hodgeisches Pessarium 228,
Hydronephrose, offene 118.

1

Jauchung, Behandlung der bei Caronnoma uter. 337. Incis explorativa 108. Intraperitonsals Stielbehandlung bei fer Kystemsetomie 26 Jumperus-Catgut 30.

K.

Kapselcoccen im Tubeneter 164.
Kastration 200
Kegelmantelfermige Excision i. e. Am putatis cells uteri 423.
Kreux-Ruckenlage i. e. Steinschnittlage 8.
Kystoma glandulare 8.
— papillare 8.
Kystomeetemie 8c. evaru 24

L.

Lage der Beckenurgane 256
Lageveranderung des Uteras. — Flexionen 214. — Prolapsus 383
Lagerung bei Ovan kystemectomie 76.
be Salpingo Copherectomie 145.
Laparatomie 76.
be Fattauteringrav ditat 292—296.
Leuxamische Mik 128.
Lupus uteri 338.

覵.

Magenearcoom mit Metastasen im grossen Netz 113 Massage des Uterus bei Retroflexie vier. 227. Mastdarmkatarrhe, geterrhüsehe 155. Mastdarmsche leichiet 305. Med ast num, Hautemphysem, von da ausgehend 124. Menstruation, profuse bei Retroffer vuteri 236.

- profuse bei Pyssalpina gonerrhotea 168.

Metritis 420

Magchinfection, Des récetion dabei 71, M. Iz veukamische 128, Mortalitat des der Kystomictom e 51

be Salping to the rectomic 147 - be der Myamuctomic 186

My imentamie 178.

Myzordkystome des Ovarium 94.

H.

Nachbehandlung be: Abrasio 414. Nachblutung nach Laparatismie 75, 201—nach Tetalexstirpatio uter, 307, 309. Neub ldungen des Ovarium 23

- Dagrastik der 103

- b sartige des Uterus 332. - Diagn at k derselben 323.

- gutart ge des Uterns 178

- Diagnostik 103

0.

Operationstisch 9.
Operationstisch 9.
Operatikysteme, Diagnostik 103.
Operatikystem und Schwangerschaft 87.
Operationsie oder besser Operakystemetomie 23.
Ovula Nabothi 425.

P.

Palpation 6. Parallare Kystombidung 95. Parasacrale T. talexsterpation 319 Perit naldeeidus be. Extrauteringraviditat 252. Perimetritis gonorrhoica und Perimetr.tis sept.ca 164, 169. Pessarbehandlung bei Retroflexio ut. 238 Platten, d. h. Scheidenspiegel 12, 15. Povamenie nach Esparatomicon 53, Pacad, myxome des Uvarium 97. Pr. bebauchschn.tt 108. Probepunction 71. Pr lapausoperationen 406 Prelapsus uteri, Entstebung 384. Pyoktanin gegen Caroini ma uteri inoperabile 338, Pycsaip.nx 151. Pyosaipina gonorrhoica 153.

R.

Rectum-Scheidenfisteln 395. Reinigung der Bauchh ble nach Laparatomieen 61 Resection des Darmes 131. Retroffero uten, Actulogie 221.

S.

Salting -() th pectomic 143 Sair rights give rib lea et sept en 143 ff. Sarcions avar. 100 Sare ma uten 122, 322 hare in der rechten Niere 119 Sare m der Tute 142 Sche denhalter, selbsthalten fer 15. Sche fernt egel 11. Schuberrate, stampfe 77. S har tides afection 69 Schuck og scho Nadel 218. Schuctze's Pessarier 230 Schwangerschaft be. Oranalkystomen 87. Schwargerschaft nach Curet'ement 412 Se le, schwarze zur Wandnaht S! Serie, Zubereitung zur Wundnaht 29. Sepsis be. Laparatomieen 51. Shok 59 Sondirung der Ureteren 18. - des Uterus 17. Specula vaginae 12-15. Steinschnittlage od. Steise-Rückenlage 7. Ster-Laurung des Catgut 29, 30. Stielbehandlung bei der Kyst meetomie, Geschichte 26 jetzige mit Partien! gatur 77. - be der My meetemie 179. Stieldrehung bei Uvar alkystemen 86, 88. Streptoe.com in Talebeiter 159, 161 Symptomateiche Behandlung der Myeme - der Carcinome des Uterus 336 Symptome fer Retr. flexio uteri 234.

- der Myome 198. - der Pycaalpinz 169.

7

Totanus als Tedesursache 59.
Th maspessar.um 229.
Thy moltacher zum Einhüllen der Darmsechingen 34.
Tedesursachen bei Laparatemieco 51.
Totaleastirpatis uter. 301
Tabarabortus 263, 268, 278, 281.
Tuben, normale Lage 256.
Tubencare.nom 141.
Tuberkulese des Bauchfells 134.
— des Uterus 337.
Tücher, trockene, zum Aufwischen von Blut 34.
Tupfer, trockene 33.

D.

Uebersichtscurve bei der Kystomeetsmie

— Myomectomie 190.

— Salpingo-Oophorectomie 147.
Urettra, Dilatation 18.
Ureteren, Sondirung 21.
Ureteren, Sondirung 21.
Ureterenverletzung bei der Totalexstirpatio uteri 309.
Untersuchung, bimanuelle 6.

— in Narkose 17.
Untersuchungsstuhl 7.
Uterus duplex 334.

— Lupns und Taberkulose 338.

— Totalexstirpation des 301.
Uterussnyom, Diagnostik 103.
Uterussonde 17.

Vaginale Ligatur 218.
Vaginalfixatio uteri 218.
Ventrofixatio uteri 215.
Verblutungstod 60.
Verhütung der Retrofiexio uteri 222.
Verwachsungen der Kystome 83.
— der Pyosalpinx 145.
Vorbedingungen für die Totalexstirpatio uteri 314.

T.

ĸ

Zubereitung des Catgut 29, 30.

Vorfall des Uterus 384.



Verlig via August Rieschwald in Berlin

'Z's berehen dan'h alle Buchbandlungen;

ABOMS TO R. GNNARWORDS Browses, two so to the reason to form the son to the War Free of the Sat Wice. Khese forth tradition for this war free of the Sat Wice. Khese forth tradition for this war free for the Sat Wice. Khese forth tradition for this war free free from the Sat Copy to the Marting for the Grant for the politic for the Sat Copy to the Marting for the Grant for the politic for the Sat Copy to the Copy to the Sat Copy of the Sat Copy to the Sat Copy to the Copy of the Sat Copy of

The first problem to the first (M2 4 M)

IAR from Zucke hard to the first of the front of the first of the first of the first of the front of the front of the first of the fi



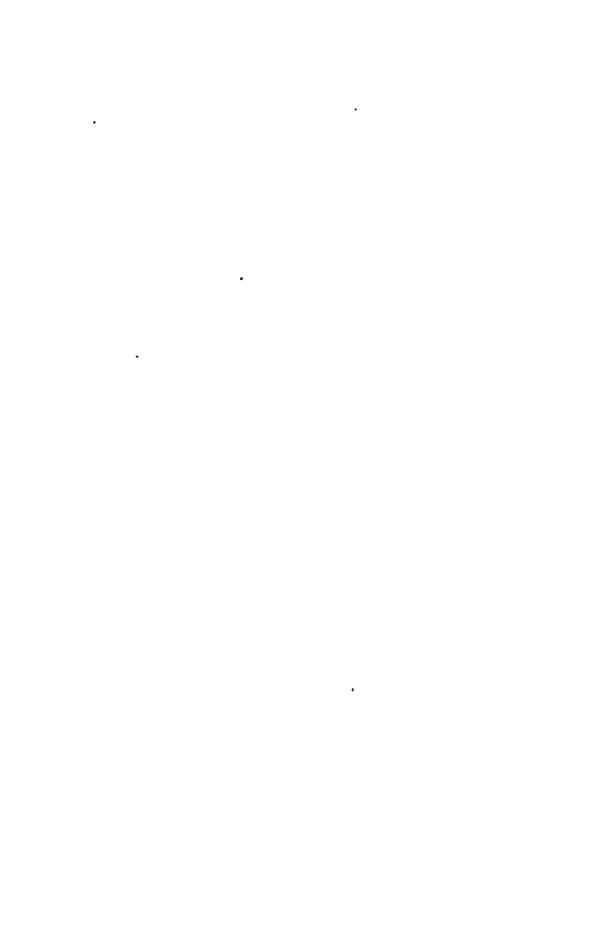
•

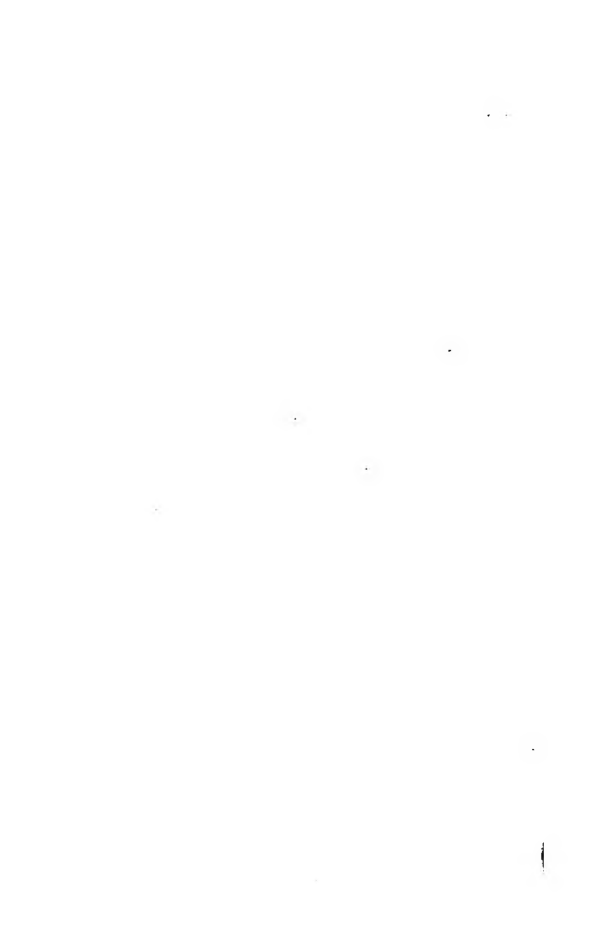
•

.

•

.





LANE MEDICAL LIBRARY

To avoid fine, this book should be returned on or before the date last stamped below.

N206 Z97	Zweifel, P. Vorlesungen nische Gynak	17798 über kli
1892	nische Gynak	ologie Mare Due
****************		***************************************
		414141414141

		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
*************		Sin's
.,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	/ 3
*************	***************************************	
**************	/ 4	
	1.500	
************	The state of the s	A 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

